

FOR STATE OF STATES

ಬೆಂಗಳೂರು, **ಗುರುವಾರ, ೧೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೪(ಫಾಲ್ಡುಣ, ೨೪,** ಶಕವರ್ಷ, **೧೯೪೫**)

BENGALURU, THURSDAY, 14, MARCH, 2024 (PHALGUNA, 24, SHAKAVARSHA, 1945)

ಸಂಚಿಕೆ ೫೬ Issue 56

ಭಾಗ ೪ಎ

ರಾಜ್ಯದ ವಿಧೇಯಕಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿಗಳು, ರಾಜ್ಯದ ಅಧಿನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಶಾಸನಗಳ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಶಾಸನಬದ್ಧ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಾಂಗದ ಮೇರೆಗೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಉಚ್ಛ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಮಾಡಿದ ನಿಯಮಗಳು

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/9/2023-RC E-1268378 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:22-02-2024

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No.RD 560 KAMGRARA 2017 Dated:04-08-2017 regarding altering the limits of Navilukurike village of Koratagere Taluk in Tumkuru District and constituting a new revenue sub village called as Damagalaiahna Palya sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. RD 560 KAMGRARA 2017 Dated 24-08-2017 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Tumkuru district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 24-10 -2017.** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of **Damagalaiahna Palya** village of **Koratagere** Taluk of **Tumkuru** District convert the same to form hamlet/ part with in the boundary of **Navilukurike** revenue village and same will here in after be named as called **Damagalaiahna Palya** of **Navilukurike** village in **Koratagere** Taluk of **Tumkuru** District

TABLE

Name of the revenue village in which unrecord ed habitatio n is located	Present name of the unrecor ded habitati on	Surve y numb ers in whic h it is locat ed	Total extent of land on which it is located		Boundaries				
1	2	3		4			5	Γ	
1	2	3	Acre	Gunta	Anna	East	West	North	South
		66	02	19	00	S.NO.62 S.NO.67	Halla	S.NO. 62 Halla	S.NO. 49
		62/2 A	0	22	00	S.NO.62/ 5 S.NO.62/ 1	S.NO.6 2/2B S.NO.6 6	S.NO. 62/2B S.NO. 60	S.NO. 67
Naviluk	Damag	62/2 B	0	04	00	S.NO.62/ 2A	S.NO.6 2/2C	S.NO. 60	S.NO.62/ 2A
urike	alaiahn palya	62/2 C	0	06	00	S.NO.62/ 2B	ROAD	S.NO. 60	S.NO.66
		62/4	0	01	04	S.NO.62/ 3	S.NO.6 2/1	S.NO. 62/5	S.NO.62/ 1
		62/5	0	01	04	S.NO.62/ 3	S.NO.6 2/2A	S.NO. 61	S.NO.62/ 1 S.NO.62/ 4
	Total extent of unrecorded habitation		03	13	08				

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area(Gramatana) of **Damagalaiahna Palya** hamlet/part of **Navilukurike** village in **Koratagere** Taluk of **Tumkuru** District

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/9/2023-RC ସ– 1268378 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:22–02–2024.

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನವಿಲುಕುರಿಕೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ದಮಗಲಯ್ಯನಪಾಳ್ಯ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂ.ಇ.560 ಕಂ.ಗ್ರಾರ್ರ 2017 ದಿನಾಂಕ: 04–08–20217 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:24–08–2017 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:24–10–2017** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದಮಗಲಯ್ಯನಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನವಿಲುಕುರಿಕೆ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದಮಗಲಯ್ಯನಪಾಳ್ಯ. ಉಪ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಷ್ಟಕ

					l				
ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯ ಈಗಿನ ಹೆಸರು	ಅದು ಇರುವಂಥ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗ ಳು	ಅದು ಇಂ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾ	ಬ ಒಟ್ಟು		7	ಸರ ಹದ್ದುಗ	ಳು	
1	2	3	4				5		
_			ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಪೂರ್ವ ಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿ ಣಕ್ಕೆ
	ದಮಗಲಯ್ಯ ನಪಾಳ್ಯ	66	02	19	00	ಸ.ನಂ.6 2 ಸ.ನಂ.6 7	ಹಳ್ಳ	ಸ.ನಂ.62 ಹಳ್ಳ	ಸ.ನ o.49
		62/2ಎ	0	22	00	ಸ.ನಂ.6 2/5 ಸ.ನಂ.6 2/1	ಸ.ನಂ.6 2/2ಬಿ ಸ.ನಂ.6 6	ಸ.ನಂ.62 /2ಬಿ ಸ.ನಂ.60	ಸ.ನ 0.67
ನವಿಲುಕುರಿಕೆ		62/2ඪ	0	04	00	ಸ.ನಂ.6 2/2ಎ	ಸ.ನಂ.6 2/2ಸಿ	ಸ.ನಂ.60	ಸ.ನ 0.62 /2ಎ
(0.00.00000		62/2 [‡]	0	06	00	ಸ.ನಂ.6 2/2ಬಿ	ರಸ್ತೆ	ಸ.ನಂ.60	ಸ.ನ ೦.66
		62/4	0	01	04	ಸ.ನಂ.6 2/3	ಸ.ನಂ.6 2/l	ಸ.ನಂ.62 /5	ಸ.ನ ೦.62 /l
		62/5	0	01	04	ಸ.ನಂ.6 2/3	ಸ.ನಂ.6 2/2ಎ	ಸ.ನಂ.61	ボ.お o.62 /l ボ.お o.62 /4
ಜನವಸತಿ ತ	ಸ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ಪ	<u> ವಿಸ್ತೀ</u> ಣ	3	13	08		1		1

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನವಿಲುಕುರಿಕೆ ಗ್ರಾಮದ ದಮಗಲಯ್ಯನಪಾಳ್ಮ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-586

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/245/2024-RC E- 1324846 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 01-03-2024

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the, Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of Khanderayanahalli Village of Ranebennur taluk Haveri District and to constitute a new revenue villages called Shivapura as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of Khanderayanahalli village for conversion of Shivapura unrecorded habitation in to hamlet/ extension of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

objection or suggestion which may be received by the state any person with respect to the said proposal before the Government from date Specified above will be considered by the state Government. the Objection or suggestion be addressed may to Deputy Commissioner, Haveri District.

SCHEDULE

Land bearing survey numbers and extent specified below in column (3) of the table shall be declared as habitation area of called Shivapura village of Ranebennur Taluk of Haveri District convert the same to form hamlet/part within the boundary of Khanderayanahalli Revenue village and same will here in after be named as called Shivapura of Khanderayanahalli village in Ranebennur Taluk of Haveri District.

TABLE

Name of	New name	Surve	To	tal exte	ent	Boundaries			
the	of	у							
revenue	the	numb							
village in	unrecorded	er							
Which	habitation								
unrecorded			Acre	Gunt	Ann	North	South	East	West
habitation				a	a	S NO	S NO	S NO	S NO
is located									
1	2	3		4				5	
Vla and anarra	C1.	10B	02	00	00		R.S.	DCM	R.S.N
Khanderaya nahalli	Shivapura	10A/5	01	00	00	10A/1	NO1 0A/2, 3	R.S.N O 9	O 12,14

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area(Gramatana) of Shivapura hamlet/part of Khanderayanahalli village in Ranebennur Taluk of Haveri District

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/245/2024-RC ¬ 1324846 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು,

ದಿನಾಂಕ: 01-03-2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಖಂಡೆರಾಯನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಶಿವಪುರ ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಖಂಡೆರಾಯನಹಳ್ಳಿ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಹಾವೆರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಖಂಡೆರಾಯನಹಳ್ಳಿ, ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಶಿವಪುರ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಶಿವಪುರ ಗ್ರಾಮಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಷ್ಟಕ

		1						
ದಾಖಲಾಗ	ದಾಖಲಾಗ	ಅದು	ಆ	ದು	ಸರಹದ್ದುಗಳು			
ದ	ದ	ಇರುವಂ	ಇರು	ವಂಥ				
ಜನವಸತಿ	ಜನವಸತಿ	ಥ ಸರ್ವೆ	ಭೂ	ವಿುಯ				
ಇರುವ	ಯ	ನಂಬರು	ಒಟ್ಟು	ವ್ಯಾಪ್ತಿ				
ಕಂದಾಯ	ಈಗಿನ	ಗಳು	ر	٠, ۵, ٤٩	٠,, ٦	<u> </u>	<u></u>	ارم ہے۔
ಗ್ರಾಮ/	ಹೆಸರು		ಎಕ	ಗುಂಟೆ	ಉತ್ತ	ದಕ್ಷಿ	ಪೂ	ಪಶ್ಚಿಮ
ಗ್ರಾಮಗಳ			ರೆ		ರ	ක	ರ್ವ	
-								
ಹೆಸರು					ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
(1)	(2)	(3)	(4	1)		1	(5)	
	_							I
ಶಿವಪುರ	ಖಂಡೆರಾ	10ಬ	02	00		ಲಾ.ಸ.		ಲಾ.ಸ.
	ಯನಹಳ್ಳಿ				10ප/	ನಂ	ಲಾ.ಸ.	
		10ಅ/5	01	00	1	10ಅ/	ನಂ 9	ನಂ 1314
				_		2,3		12,14

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು **ಹಾವೇರಿ** ಜಿಲ್ಲೆಯ ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಖಂಡೆರಾಯನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಶಿವಪುರ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-587

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/172/2023-RC E- 1272951 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:29-02-2024.

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 42, KAMGRARA 2018, Dated: 23-11-2018, regarding altering the limits of **BEECHANAHALLI** village of Heggadadevanakote Taluk and Mysore District and constituting a new revenue village called **RAMENAHALLI** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette NO: 42 KAM GRA RA 2018 **Dated** 12-10-2019 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Mysore district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:** 18-05-2019 And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **BEECHANAHALLI** village of Heggadadevanakote Taluk Mysore District to form a new revenue village called as **BEECHANAHALLI** village of **RAMENAHALLI** Taluk Mysore District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Sl.	Old Survey Numbers and	Exten	t of areas	Survey numbers specified in
No	Villages BEECHANA	Transferred to		column (2) which are to be
	HALLI from which areas	new	village	included to form new village
	are Excluded From		enahalli	Ramenahalli and survey
	Ramenahalli	Acre	Gunte	numbers assigned to them
(1)	(2)		(3)	(4)
1	116	9	15	1
2	117	10	23	2
3	118	6	11	3
4	119	10	15	4
5	120	12	7	5
6	121	5	21	6
7	122	9	27	7
8	123	8	14	8
9	171	8	29	9
10	124	8	14	10
11	125	2	39	11
12	127	7	39	12
13	126	7	3	13
14	129	11	10	14
15	128	14	38	15
16	143	9	29	16
17	142	1	30	17
18	141	2	15	18
19	136	9	12	19
20	137	8	15	20
21	135	5	5	21
22	130	5	20	22
23	132	18	4	23
24	131	12	33	24
25	133	12	7	25
26	134	7	27	26

27 138 7 29 27 28 139 6 35 28 29 140 6 37 29 30 153 10 14 30 31 154 6 1 31 32 156 9 2 32 33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36 27 157 6 10 27	
29 140 6 37 29 30 153 10 14 30 31 154 6 1 31 32 156 9 2 32 33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
30 153 10 14 30 31 154 6 1 31 32 156 9 2 32 33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
31 154 6 1 31 32 156 9 2 32 33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
32 156 9 2 32 33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
33 155 9 10 33 34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
34 161 10 12 34 35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
35 160 7 5 35 36 158 5 20 36	
36 158 5 20 36	
27 (10 27	
37 157 6 10 37	
38 152 1 8 38	
39 151 1 28 39	
40 150 10 37 40	
41 159 9 4 41	
42 149 4 29 42	
43 148 12 4 43	
44 146 5 33 44	
45 145 3 22 45	
46 144 8 9 46	
47 147 7 21 47	
48 162 167 6 48	
49 176 3 0 49	
50 177 2 7 50	
51 174 3 0 51	
52 178 3 0 52	
53 179 2 20 53	
54 175 3 0 54	
55 173 4 10 55	
56 172 4 0 56	
57 163 5 27 57	
58 164 7 26 58	
59 166 8 32 59	
60 167 4 12 60	
61 168 5 30 61	
62 165 8 1 62	
63 169 2 30 63	
64 170 4 2 64	
Total 615 35	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely:-

avo	Extent			
S.NO	Acre	Gunte		
141	2	34		
142	4	18		
151/1	11	00		
152/1	5	00		
	23	12		

Boundaries of the new village Ramenahalli

East:Border of yalamatturu and	North:Border of Anagatti village.
Nerale village	
West:Border of Nooralakuppe village	South:Border of Nooralakuppe,
	Jiyara and nerale village

SCHEDULE-2

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Beechanahalli** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

Sl.	Survey numbers remaining in	A	rea	New survey numbers
No	village Ramenahalli after	Acre	Gunte	assigned to the remaining
	excluding the survey numbers			in Ramenahalli survey
	which are to be included to			numbers specified in
	form village Beechanahalli			column (2)
(1)	(2)	((3)	(4)
1	1	12	11	1
2	2	1	25	2
3	3	6	37	3
4	4	2	37	4
5	5	8	19	5
6	6	9	16	6
7	7	5	03	7
8	8	12	27	8
9	9	1	36	9
10	10	5	02	10
11	11	13	16	11
12	12	4	26	12
13	13	0	20	13
14	14	12	19	14

15 15 16 16 17 06 16 17 17 11 06 17 18 18 18 3 22 18 19 19 5 34 19 20 20 8 31 20 21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24		υ <u> </u>			
17 17 11 06 17 18 18 3 22 18 19 19 5 34 19 20 20 8 31 20 21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 28 30 31 31 31 10 03 31 32 32 32 12 24 32 33 33 35 9	15	15	2	09	15
18 18 3 22 18 19 19 5 34 19 20 20 8 31 20 21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 31 30 31 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 33 33 33 34 34 8 09 34	16	16	17	06	16
19 19 5 34 19 20 20 8 31 20 21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 28 30 31 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 35 12 33 34 34 8 09 34 35 35 39 30 35	17	17	11	06	17
20 20 8 31 20 21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 3 5 12 33 34 34 8 09 34 32 35 35 9 30 35 36 36 36 36 13	18	18	3	22	18
21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 3 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37	19	19	5	34	19
21 21 4 29 21 22 22 14 23 22 23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 3 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37	20	20	8	31	20
23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 33 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40	21	21			21
23 23 5 35 23 24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 31 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 33 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40	22	22	14	23	22
24 24 10 29 24 25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41					
25 25 4 30 25 26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 0 11 41					
26 26 12 33 26 27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 41 41 42 42 6 05 42 43	25	25	4	30	25
27 27 1 18 27 28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44			12		
28 28 10 0 28 29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 41 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 44 44 44 45					
29 29 8 25 29 30 30 11 28 30 31 31 31 30 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 41 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 44 44 44 45 45 5 25 45 46	28		10		28
30 30 11 28 30 31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 35 9 30 35 36 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46				25	
31 31 10 03 31 32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 35 9 30 35 36 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47					
32 32 12 24 32 33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 49 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49					
33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50					
34 34 8 09 34 35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08			5		
35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52			8		
36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53					
37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54					
38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 55 55 55			7		
39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	38		15		
40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	44	44	19		
46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	45	45	5	25	45
48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	46	46	5	08	46
49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	47	47	10	05	47
50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	48	48	5	15	48
50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55					
51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	50	50	2	23	
52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55	51				
53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55			7	08	
54 54 0 36 54 55 55 2 29 55			1		
55 2 29 55			0	36	
	55	55	2	29	55
30 36 12 12 36	56	56	12	12	56

		າ 🥥		
57	57	6	07	57
58	58	2	20	58
59	59	2	14	59
60	60	4	05	60
61	61	8	08	61
62	62	4	36	62
63	63	7	12	63
64	64	6	20	64
65	65	5	16	65
66	66	4	35	66
67	67	2	02	67
68	68	2 4	39	68
69	69	2	31	69
70	70	5	01	70
71	71	4	16	71
72	72	3	00	72
73	73	3	26	73
74	74	4	09	74
75	75	4	35	75
76	76	3	09	76
77	77	6	30	77
78	78	9	06	78
79	79	1	28	79
80	80	7	12	80
81	81	5	10	81
82	82	2	03	82
83	83	10	27	83
84	84	9	02	84
85	85	8	29	85
86	86	3	10	86
87	87	6	05	87
88	88	6	13	88
89	89	2	13	89
90	90	11	05	90
91	91	7	34	91
92	92	2	10	92
93	93	9	25	93
94	94	6	39	94
95	95	2	20	95
96	96	5	29	96
97	97	10	06	97
98	98	3	13	98
98	98	3	13	98

99	99	2	20	99
100	100	1	37	100
101	101	2	05	101
102	102	4	17	102
103	103	2	09	103
104	104	2	10	104
105	105	2	21	105
106	106	5	33	106
107	107	6	18	107
108	108	8	27	108
109	109	5	33	109
110	110	3	13	110
111	111	4	05	111
112	112	3	08	112
113	113	3	12	113
114	114	6	09	114
115	115	5	00	115
	Total	734	04	

Boundaries of the Beechanahalli village

East: Border of Pura and Agatturu	North:Border of Nerale and Pura
village	village
West:Border of Jiyara village	South:Border of Uyyamballi and
	Agatturu village

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

tangular tangular

RC-CFS0ADMN/172/2023-RC □ 1272951 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:29–02–2024

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಗ್ಗಡದೇವನಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : 42ಕಂಗ್ರಾರ 2018 ದಿನಾಂಕ: 23-11-2018 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: : 12-10-2019 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ: 18-05-2019** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಗ್ಗಡದೇವನಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಗ್ಗಡದೇವನಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ	ಎಂಬ ಹೊಸ	ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ	5	ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗ	ುವ ಪ್ರದೇಶದ	ಕಾಲಂ(2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3)		(4)
1	116	9	15	1
2	117	10	23	2

4	119	10	15	4
5	120	12	7	5
6	121	5	21	6
7	122	9	27	7
8	123	8	14	8
9	171	8	29	9
10	124	8	14	10
11	125	2	39	11
12	127	7	39	12
13	126	7	3	13
14	129	11	10	14
15	128	14	38	15
16	143	9	29	16
17	142	1	30	17
18	141	2	15	18
19	136	9	12	19
20	137	8	15	20
21	135	5	5	21
22	130	5	20	22
23	132	18	4	23
24	131	12	33	24
25	133	12	7	25
26	134	7	27	26
27	138	7	29	27
28	139	6	35	28
29	140	6	37	29
30	153	10	14	30
31	154	6	1	31
32	156	9	2	32
33	155	9	10	33
34	161	10	12	34
35	160	7	5	35
36	158	5	20	36
37	157	6	10	37
38	152	1	8	38
39	151	1	28	39
40	150	10	37	40
41	159	9	4	41
42	149	4	29	42
43	148	12	4	43
44	146	5	33	44
45	145	3	22	45

46	144	8	9	46
47	147	7	21	47
48	162	167	6	48
49	176	3	0	49
50	177	2	7	50
51	174	3	0	51
52	178	3	0	52
53	179	2	20	53
54	175	3	0	54
55	173	4	10	55
56	172	4	0	56
57	163	5	27	57
58	164	7	26	58
59	166	8	32	59
60	167	4	12	60
61	168	5	30	61
62	165	8	1	62
63	169	2	30	63
64	170	4	2	64
	ఒట్టు	615	35	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ:-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ		
141	2	34		
142	4	18		
151/1	11	00		
152/1	5	00		
ఒట్టు	23	12		

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಗ್ಗಡದೇವನಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ : ಯಲಮತ್ತೂರು ಮತ್ತು ನೇರಳೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಆನಗಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದಗಡಿ
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ನೂರಲಕುಪ್ಪೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ನೂರಲಕುಪ್ಪೆ, ಜಿಯಾರ ಮತ್ತು ನೇರಳೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ – 2

ಕ್ರ.ಸಂ.	ರಾಮೇನಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ	•		(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ
	ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ	ಪ್ರದೇಶ		ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ			ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ
	ತರುವಾಯ ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು			ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
(1)	(2)	(.	3)	(4)
1	1	12	11	1
2	2	1	25	2
3	3	6	37	3
4	4	2	37	4
5	5	8	19	5
6	6	9	16	6
7	7	5	03	7
8	8	12	27	8
9	9	1	36	9
10	10	5	02	10
11	11	13	16	11
12	12	4	26	12
13	13	0	20	13
14	14	12	19	14
15	15	2	09	15
16	16	17	06	16
17	17	11	06	17
18	18	3	22	18
19	19	5	34	19
20	20	8	31	20
21	21	4	29	21
22	22	14	23	22
23	23	5	35	23
24	24	10	29	24
25	25	4	30	25
26	26	12	33	26
27	27	1	18	27
28	28	10	0	28
29	29	8	25	29
30	30	11	28	30
31	31	10	03	31
32	32	12	24	32

33 33 5 12 33 34 34 8 09 34 35 35 36 33 36 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 42 42					
35 35 9 30 35 36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 43 7 39 43 44 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04	33	33	5	12	33
36 36 13 33 36 37 37 7 10 37 38 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52	34	34	8	09	34
37 37 7 10 37 38 38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07	35	35	9	30	35
38 38 15 13 38 39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 44 44 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 50 51 51 51 51	36	36	13	33	36
39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29	37	37	7	10	37
39 39 14 37 39 40 40 10 12 40 41 41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29	38	38	15	13	38
41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 49 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 5 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
41 41 0 11 41 42 42 6 05 42 43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 53 1 07 53 54 54 54 0 36 54 55 55 55 5 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57	40	40	10	12	40
43 43 7 39 43 44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 5 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 </td <td>41</td> <td>41</td> <td></td> <td>11</td> <td>41</td>	41	41		11	41
44 44 19 24 44 45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 5 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 </td <td>42</td> <td>42</td> <td>6</td> <td>05</td> <td>42</td>	42	42	6	05	42
45 45 5 25 45 46 46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 </td <td>43</td> <td>43</td> <td>7</td> <td>39</td> <td>43</td>	43	43	7	39	43
46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 5 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 <td>44</td> <td>44</td> <td>19</td> <td>24</td> <td>44</td>	44	44	19	24	44
46 46 5 08 46 47 47 10 05 47 48 48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62	45	45	5	25	45
48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65	46	46		08	46
48 48 5 15 48 49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65	47	47	10	05	47
49 49 7 11 49 50 50 2 23 50 51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66	48	48		15	48
51 51 4 04 51 52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 2 02 67 68 <	49	49		11	49
52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 2 2 2 67 68 68 4 39 68 <td< td=""><td>50</td><td>50</td><td>2</td><td>23</td><td>50</td></td<>	50	50	2	23	50
52 52 7 08 52 53 53 1 07 53 54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 2 2 2 67 68 68 4 39 68 <td< td=""><td>51</td><td>51</td><td>4</td><td>04</td><td>51</td></td<>	51	51	4	04	51
54 54 0 36 54 55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71	52		7	08	52
55 55 2 29 55 56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 71 4 16 71	53	53	1	07	53
56 56 12 12 56 57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73	54	54	0	36	54
57 57 6 07 57 58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	55	55	2	29	55
58 58 2 20 58 59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	56	56	12	12	56
59 59 2 14 59 60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	57	57	6	07	57
60 60 4 05 60 61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 6 7 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	58	58	2	20	58
61 61 8 08 61 62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	59	59	2	14	59
62 62 4 36 62 63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	60	60	4	05	60
63 63 7 12 63 64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	61	61	8	08	61
64 64 6 20 64 65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	62	62	4	36	62
65 65 5 16 65 66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	63	63	7	12	63
66 66 4 35 66 67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	64	64	6	20	64
67 67 2 02 67 68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	65	65	5	16	65
68 68 4 39 68 69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	66	66	4	35	66
69 69 2 31 69 70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	67	67	2	02	67
70 70 5 01 70 71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	68	68	4	39	68
71 71 4 16 71 72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	69	69		31	69
72 72 3 00 72 73 73 1 26 73	70		5	01	
73 73 1 26 73	71	71	4	16	71
	72	72		00	
74 74 4 09 74	73			26	
	74	74	4	09	74

75 76 77 78 79 80	75 76 77	3	35 09	75 76
77 78 79	77		09	76
78 79				/ 0
79	70	6	30	77
	78	9	06	78
80	79	1	28	79
	80	7	12	80
81	81	5	10	81
82	82	2	03	82
83	83	10	27	83
84	84	9	02	84
85	85	8	29	85
86	86	3	10	86
87	87	6	05	87
88	88	6	13	88
89	89	2	13	89
90	90	11	05	90
91	91	7	34	91
92	92	2	10	92
93	93	9	25	93
94	94	6	39	94
95	95	2	20	95
96	96	5	29	96
97	97	10	06	97
98	98	3	13	98
99	99	2	20	99
100	100	1	37	100
101	101	2	05	101
102	102	4	17	102
103	103	2	09	103
104	104	2	10	104
105	105	2	21	105
106	106	5	33	106
107	107	6	18	107
108	108	8	27	108
109	109	5	33	109
110	110	3	13	110
111	111	4	05	111
112	112	3	08	112
113	113	3	12	113
114	114	6	09	114
115	115	5	00	115
	ఒట్టు	734	4	

ಬೀಚನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಮರ ಮತ್ತು ಆಗತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ನೇರಳೆ ಮತ್ತು ಮರಗ್ರಾಮಗಳಗಡಿ
	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕಿತ್ತೂರು, ಉಯಂಬಳ್ಳಿ ಮತ್ತುಆಗತ್ತೂರು
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಜಿಯಾರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-588

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/153/2023-RC E- 1270283 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 15-02-2024

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka propose s to issue a Notification to alter the limits of **Padaganur** Village of **Devar Hipparagi** taluk **Vijayapur** District and to constitute a new revenue village called **Sevalal Nagar** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Vijayapur District.

SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Padaganur** of **Devar Hipparagi** taluk in **Vijayapur** District to form a new revenue village called **Sevalal Nagar** of **Devar Hipparagi** taluk **Vijayapur** district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

S1.	Old Survey Numbers	Exten	t of area		Survey numbers Specified
No	Which are excluded from	transferred to new			in column (2) which are to
	Padaganur village to	village			be included to form new
	constituting new village	Sevala	al Nagar		village Sevalal Nagar &
	Sevalal Nagar	Acre	Gunta	Anna	new survey numbers
					assigned to them
(1)	(2)		(3)		(4)
1	178/C	59	26		1/C
2	178/§	03	09		1/§
3	171	19	20		2
4	170	07	18		3
5	169	13	22		4
6	216	11	28		5
7	215	17	32		6
8	214	29	15		7
9	213	08	39		8
10	212	31	31		9
11	207	44	18		10
12	208	08	35		11
13	211	51	02		12
14	210	27	34		13
15	209	31	25		14
16	205	36	08		15
17	204	36	23		16
18	206	42	01		17
19	173	30	36		18
20	172	14	11		19

2ನಾಗ	ಲ್ಯ:

21	177	37	12		20
22	176	35	04		21
23	174	28	26		22
24	175	25	15		23
25	203/C	16	04		24/C
26	203/§	06	14		24/§
27	202	44	20		25
28	201	52	35		26
29	200	84	15		27
30	199	82	07		28
31	198	80	29		29
32	197	117	38		30
33	196	70	23		31
34	195	57	13		32
35	194	56	12		33
36	193	79	26		34
37	191	93	01		35
38	192	36	16		36
39	190	30	24		37
40	189	85	15		38
41	188	32	39		39
42	187	35	14		40
43	185	49	18		41
44	186	50	32		42
45	184	39	25		43
46	183	79	14		44
47	182	29	17		45
48	181	52	36		46
49	180	11	11		47
50	179	43	01		48
51	167	32	18		49
52	168	6	34	03.75	50
53	164	5	07	12.25	51
54	163	43	36		52
	TOTAL	2160	05	00	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

Survey numbers	Extent				
	Acres, gunta ana				
Part 168은	08	04	12.25		
Part 168	10	25			
Part 164	23	25	3.75		
Part 163	00	28			
TOTAL	43	03			

There shall be constituted a new village called **Sevalal Nagar** in **Devar Hipparagi** taluk, **Vijayapur** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Sevalal Nagar

East: Village boundary of Devara Hipparagi	West: Village boundary of Shivanagi
North : Village boundaryof	South : Village boundary of Padaganur
Mulasavalagi	

SCHEDULE-2

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Padaganur** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

Sl. No	Survey numbers in village after excluding the survey numbers				New survey numbers assigned to the remaining survey
	which are to be included				numbers specified in
	to form village	Acre	Gunta	Anna	column (2)
	Padaganur.				
1	2		3		4
01	01	08	34		01
02	02	16	07		02
03	03	15	28		03
04	04	32	19		04
05	05	04	21		05
06	06	04	33		06
07	07	40	39		07
08	08	27	39		08
09	09	27	20		09
10	10	34	32		10
11	11	45	31		11
12	12	26	01		12
13	13	18	03		13

٥٠٨٨	0(337 339 0	000,000, 110	,	φοπ ε
14	14	35	16	14
15	15	06	00	15
16	16	39	07	16
17	17	51	31	17
18	18	18	29	18
19	19	16	35	19
20	20	19	17	20
21	21	27	30	21
22	22	11	00	22
23	23	17	07	23
24	24	21	04	24
25	25	35	10	25
26	26	28	15	26
27	27	18	12	27
28	28	34	29	28
29	29	23	22	29
30	30	25	36	30
31	31	20	35	31
32	32	32	18	32
33	33	32	18	33
34	34	19	22	34
35	35	20	19	35
36	36	21	04	36
37	37	20	25	37
38	38	12	19	38
39	39	37	19	39
40	40	15	00	40
41	41	14	25	41
42	42	17	09	42
43	43	15	13	43
44	44	20	22	44
45	45	10	32	45
46	46	06	31	46
47	47	28	15	47
48	48	13	34	48
49	49	14	27	49
50	50	25	36	50
51	51	40	05	51
52	52	17	11	52
53	53	30	12	53
54	54	13	15	54
55	55	36	07	55

56 56 29 31 56 57 57 46 17 57 58 58 46 12 58 59 59 48 17 59 60 60 62 22 03 60 61 61 10 08 61 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 66 67 67 19 38 67 68 68 68 26 38 68 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 71 71 <					
58 58 46 12 58 59 59 48 17 59 60 60 60 22 03 60 61 61 10 08 61 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 66 68 68 26 38 68 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 71 25 04 71 71 72 72 11 38 72 73 73 73 20 14 73 74 74 19 19	56	56	29	31	56
59 59 48 17 59 60 60 60 22 03 60 61 61 10 08 61 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 64 64 64 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 66 68 68 26 38 68 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 70 74 74 19 19 74 75 75 73 20 14 73 74 74 74	57	57	46		57
59 59 48 17 59 60 60 60 22 03 60 61 61 10 08 61 60 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 64 26 14 64 64 65 65 65 18 17 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 67 19 38 67 66 67 67 19 38 67 66 66 67 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 22 72 11 38 72 73 70 71 71 25 04 71 72 72 71 72 72 11 38 72 73 72 71 73	58	58	46	12	58
61 61 61 08 61 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 88 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 77 77 27 27 77 78 <td< td=""><td>59</td><td>59</td><td>48</td><td></td><td>59</td></td<>	59	59	48		59
61 61 61 08 61 62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 88 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 77 77 27 27 77 78 <td< td=""><td>60</td><td>60</td><td>22</td><td>03</td><td>60</td></td<>	60	60	22	03	60
62 62 12 39 62 63 63 12 17 63 64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 68 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 <td< td=""><td>61</td><td>61</td><td>10</td><td>08</td><td>61</td></td<>	61	61	10	08	61
64 64 26 14 64 65 65 18 17 65 66 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 68 68 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 71 25 04 71 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
65 65 18 17 65 66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 77 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 81 24 14 81		63	12	17	63
66 66 46 07 66 67 67 19 38 67 68 68 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82	64	64	26	14	64
67 67 19 38 67 68 68 68 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83	65	65	18	17	65
67 67 19 38 67 68 68 68 26 38 68 69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83	66	66	46	07	66
69 69 16 11 69 70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85		67	19	38	
70 70 54 38 70 71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86	68	68	26	38	68
71 71 25 04 71 72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87	69	69	16	11	69
72 72 11 38 72 73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88	70	70	54	38	70
73 73 20 14 73 74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 90 90 16 34 90	71	71	25	04	71
74 74 19 19 74 75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90	72	72	11	38	
75 75 32 17 75 76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91	73	73	20	14	73
76 76 13 02 76 77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92	74	74	19	19	74
77 77 27 27 77 78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93	75	75	32	17	75
78 78 24 21 78 79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 94 11 09 94	76	76	13	02	76
79 79 14 39 79 80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 94 94 94 95 95 31 27 95	77	77	27	27	77
80 80 33 14 80 81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96 <	78	78	24	21	78
81 81 24 14 81 82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	79	79	14	39	79
82 82 21 26 82 83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	80	80	33	14	80
83 83 23 37 83 84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	81	81	24	14	81
84 84 11 02 84 85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	82	82	21	26	82
85 85 13 09 85 86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	83	83	23	37	83
86 86 27 35 86 87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	84	84	11	02	84
87 87 27 23 87 88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	85	85	13	09	85
88 88 30 38 88 89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	86	86	27	35	86
89 89 24 03 89 90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	87	87	27	23	87
90 90 16 34 90 91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	88	88	30	38	88
91 91 24 05 91 92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	89	89	24	03	89
92 92 12 21 92 93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	90	90	16	34	90
93 93 24 24 93 94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	91	91	24	05	91
94 94 11 09 94 95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	92	92	12	21	92
95 95 31 27 95 96 96 26 30 96	93	93	24	24	93
96 96 26 30 96	94	94	11	09	94
	95	95	31	27	95
97 97 24 37 97	96	96	26	30	96
	97	97	24	37	97

98 98 21 27 98 99 99 13 06 99 100 100 21 39 100 101 101 35 04 101 102 102 35 08 102 103 103 36 24 103 104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 12 05 110 111 111 115 23 111 112 112 13 113 114 114 114 37 19 114 115 115 42 14					
100 100 21 39 100 101 101 101 35 04 101 102 102 35 08 102 103 103 36 24 103 104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 12 05 110 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 13 11 34 113 115 115 42 14 115 116 116	98	98	21	27	98
101 101 35 04 101 102 102 35 08 102 103 103 36 24 103 104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 112 05 110 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27	99	99	13	06	99
102 102 35 08 102 103 103 36 24 103 104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 108 105 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 11 15 23 111 112 112 39 21 112 112 113 113 11 34 113 114 114 114 117 117 118 113 114 114 114 115 115 142 14 115 116 116 114 19 116 117 117 118 27 117 118 118 118 119 114 15 119	100	100	21	39	100
103 103 36 24 103 104 104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 112 05 110 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 118 119 119 120 120 10 <td>101</td> <td>101</td> <td>35</td> <td>04</td> <td>101</td>	101	101	35	04	101
104 104 36 22 104 105 105 21 08 105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 110 12 05 110 111 111 115 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 13 114 114 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 118 119 119 120 120 10 </td <td>102</td> <td>102</td> <td>35</td> <td>08</td> <td>102</td>	102	102	35	08	102
105 106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 112 05 110 111 111 115 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 18 27 117 118 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 123 <td>103</td> <td>103</td> <td>36</td> <td>24</td> <td>103</td>	103	103	36	24	103
106 106 18 23 106 107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 12 05 110 111 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 12	104	104	36	22	104
107 107 17 06 107 108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 12 05 110 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15	105	105	21	08	105
108 108 65 30 108 109 109 27 34 109 110 110 112 05 110 111 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 18 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124	106	106	18	23	106
109 109 27 34 109 110 110 12 05 110 111 111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 13 114 115 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 18 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125	107	107	17	06	107
110 110 12 05 110 111 111 115 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 13 114 113 114 114 13 114 115 115 12 14 115 116 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 <td>108</td> <td>108</td> <td>65</td> <td>30</td> <td>108</td>	108	108	65	30	108
111 111 15 23 111 112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 11 32	109	109	27	34	109
112 112 39 21 112 113 113 11 34 113 114 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 123 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22	110	110	12	05	110
113 113 11 34 113 114 114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 18 27 117 118 118 118 119 116 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 <td>111</td> <td>111</td> <td>15</td> <td>23</td> <td>111</td>	111	111	15	23	111
114 114 37 19 114 115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23	112	112	39	21	112
115 115 42 14 115 116 116 14 19 116 117 117 118 27 117 118 118 123 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131	113	113	11	34	113
116 116 14 19 116 117 117 18 27 117 118 118 119 114 15 119 119 119 14 15 119 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 14 37 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 128 125 126 126 128 122 1	114	114	37	19	114
117 118 117 118 118 118 119 119 14 15 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44	115	115	42	14	115
118 118 23 33 118 119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19	116	116	14	19	116
119 119 14 15 119 120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25	117	117	18	27	117
120 120 10 02 120 121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136	118	118	23	33	118
121 121 15 32 121 122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137	119	119	14	15	119
122 122 15 29 122 123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	120	120	10	02	120
123 123 19 15 123 124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	121	121	15	32	121
124 124 14 37 124 125 125 19 13 125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	122	122	15	29	122
125 126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	123	123	19	15	123
126 126 18 22 126 127 127 11 32 127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	124	124	14	37	124
127 128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	125	125	19	13	125
128 128 22 22 128 129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	126	126	18	22	126
129 129 14 06 129 130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	127	127	11	32	127
130 130 23 16 130 131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 13 23 137 138 138 24 15 138	128	128	22	22	128
131 131 12 24 131 132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	129	129	14	06	129
132 132 08 37 132 133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	130	130	23	16	130
133 133 06 14 133 134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	131	131	12	24	131
134 134 44 19 134 135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	132	132	08	37	132
135 135 18 25 135 136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	133	133	06	14	133
136 136 11 14 136 137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	134	134	44	19	134
137 137 13 23 137 138 138 24 15 138	135	135	18	25	135
138 138 24 15 138	136	136	11	14	136
	137	137	13	23	137
139 15 24 139	138	138	24	15	138
	139	139	15	24	139

1 40	140	40	10	140
140	140	49	10	140
141	141	44	31	141
142	142	50	31	142
143	143	27	03	143
144	144	40	32	144
145	145	23	03	145
146	146	45	34	146
147	147	21	31	147
148	148	19	12	148
149	149	23	08	149
150	150	22	02	150
151	151	07	10	151
152	152	16	33	152
153	153	15	09	153
154	154	24	08	154
155	155	51	13	155
156	156	25	26	156
157	157	35	24	157
158	158	40	26	158
159	166	41	24	159
160	165	18	29	160
161	159	36	38	161
162	161	07	02	162
163	160	44	07	163
164	162	09	34	164
165	217	07	33	165
166	218	06	05	166
167	219	05	10	167
168	220	46	36	168
169	221	00	23	169
107				

Boundaries of the village Padaganur

East: Village boundary of	West: Village boundary of
Devara Hipparagi	Shivanagi
North: Village boundaryof	South: Village boundary of
Sevalal Nagar	Bammanalli

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/153/2023-RC □ 1270283 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 15-02-2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವರ ಹಿಪ್ಪರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಡೆಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ರ್ನಾಟಕರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ–1

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವರ ಹಿಪ್ಪುರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಡಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವರ ಹಿಪ್ಪುರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

ಕ್ರ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ			ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ
ಸಂ.	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ			ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಪಡಗಾನೂರ	ಗ್ರಾಮ	ಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿ	ುಸಲಾಗುವ	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	<u>13</u>	್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತಿ	ೀರ್ಣ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ور ۔	و، ـ ـ ب		ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	178/C	59	26		1/C
2	178/§	03	09		1/§
3	171	19	20		2
4	170	07	18		3
5	169	13	22		4
6	216	11	28		5
7	215	17	32		6
8	214	29	15		7
9	213	08	39		8
10	212	31	31		9
11	207	44	18		10
12	208	08	35		11
13	211	51	02		12
14	210	27	34		13
15	209	31	25		14
16	205	36	08		15
17	204	36	23		16
18	206	42	01		17
19	173	30	36		18
20	172	14	11		19
21	177	37	12		20
22	176	35	04		21
23	174	28	26		22
24	175	25	15		23
25	203/C	16	04		24/C

26	203/§	06	14		24/§
27	202	44	20		25
28	201	52	35		26
29	200	84	15		27
30	199	82	07		28
31	198	80	29		29
32	197	117	38		30
33	196	70	23		31
34	195	57	13		32
35	194	56	12		33
36	193	79	26		34
37	191	93	01		35
38	192	36	16		36
39	190	30	24		37
40	189	85	15		38
41	188	32	39		39
42	187	35	14		40
43	185	49	18		41
44	186	50	32		42
45	184	39	25		43
46	183	79	14		44
47	182	29	17		45
48	181	52	36		46
49	180	11	11		47
50	179	43	01		48
51	167	32	18		49
52	168	6	34	3.75	50
53	164	5	07	12.25	51
54	163	43	36		52
	ಒಟ್ಟು	2160	05	00	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಅನಂ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
1	168అ	08ಎ-04ಗು-12.25ಆಣೆ
2	168	10ಎ-25ಗು
3	164	23ಎ-25ಗು-03.75 ಆಣೆ
4	163	00 ಎ–28గు
	ఒట్కు	43ಎ-03ಗು

ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ ದೇವರ ಹಿಪ್ಪರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು.

ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:–	ದೇವರ ಹಿಪ್ಪರಗಿ ಗ್ರಾಮದ	ಪಶ್ಚಿಮ:– ಶಿವಣಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗಡಿ		
ಉತ್ತರ :–	ಮುಳಸಾವಳಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಪಡಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಪಡಗಾನೂರ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

		ಟ			
అ.నం	ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಪಡಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಪ್ರದೇಶ ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ ಆಣೆ			(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಪಡಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2			3	4
01	01	08	34		01
02	02	16	07		02
03	03	15	28		03
04	04	32	19		04
05	05	04	21		05
06	06	04	33		06
07	07	40	39		07
08	08	27	39		08
09	09	27	20		09
10	10	34	32		10
11	11	45	31		11
12	12	26	01		12
13	13	18	03		13
14	14	35	16		14
15	15	06	00		15

16	16	39	07	16
17	17	51	31	17
18	18	18	29	18
19	19	16	35	19
20	20	19	17	20
21	21	27	30	21
22	22	11	00	22
23	23	17	07	23
24	24	21	04	24
25	25	35	10	25
26	26	28	15	26
27	27	18	12	27
28	28	34	29	28
29	29	23	22	29
30	30	25	36	30
31	31	20	35	31
32	32	32	18	32
33	33	32	18	33
34	34	19	22	34
35	35	20	19	35
36	36	21	04	36
37	37	20	25	37
38	38	12	19	38
39	39	37	19	39
40	40	15	00	40
41	41	14	25	41
42	42	17	09	42
43	43	15	13	43
44	44	20	22	44
45	45	10	32	45
46	46	06	31	46
47	47	28	15	47
48	48	13	34	48
49	49	14	27	49
50	50	25	36	50
51	51	40	05	51
52	52	17	11	52
53	53	30	12	53
54	54	13	15	54
55	55	36	07	55
56	56	29	31	56
57	57	46	17	57
31	31	40	1 /	31

58	58	46	12	58
59	59	48	17	59
60	60	22	03	60
61	61	10	08	61
62	62	12	39	62
63	63	12	17	63
64	64	26	14	64
65	65	18	17	65
66	66	46	07	66
67	67	19	38	67
68	68	26	38	68
69	69	16	11	69
70	70	54	38	70
71	71	25	04	71
72	72	11	38	72
73	73	20	14	73
74	74	19	19	74
75	75	32	17	75
76	76	13	02	76
77	77	27	27	77
78	78	24	21	78
79	79	14	39	79
80	80	33	14	80
81	81	24	14	81
82	82	21	26	82
83	83	23	37	83
84	84	11	02	84
85	85	13	09	85
86	86	27	35	86
87	87	27	23	87
88	88	30	38	88
89	89	24	03	89
90	90	16	34	90
91	91	24	05	91
92	92	12	21	92
93	93	24	24	93
94	94	11	09	94
95	95	31	27	95
96	96	26	30	96
97	97	24	37	97
98	98	21	27	98
99	99	13	06	99

-				
100	100	21	39	100
101	101	35	04	101
102	102	35	08	102
103	103	36	24	103
104	104	36	22	104
105	105	21	08	105
106	106	18	23	106
107	107	17	06	107
108	108	65	30	108
109	109	27	34	109
110	110	12	05	110
111	111	15	23	111
112	112	39	21	112
113	113	11	34	113
114	114	37	19	114
115	115	42	14	115
116	116	14	19	116
117	117	18	27	117
118	118	23	33	118
119	119	14	15	119
120	120	10	02	120
121	121	15	32	121
122	122	15	29	122
123	123	19	15	123
124	124	14	37	124
125	125	19	13	125
126	126	18	22	126
127	127	11	32	127
128	128	22	22	128
129	129	14	06	129
130	130	23	16	130
131	131	12	24	131
132	132	08	37	132
133	133	06	14	133
134	134	44	19	134
135	135	18	25	135
136	136	11	14	136
137	137	13	23	137
138	138	24	15	138
139	139	15	24	139
140	140	49	10	140
141	141	44	31	141
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•

142	142	50	31	142
143	143	27	03	143
144	144	40	32	144
145	145	23	03	145
146	146	45	34	146
147	147	21	31	147
148	148	19	12	148
149	149	23	08	149
150	150	22	02	150
151	151	07	10	151
152	152	16	33	152
153	153	15	09	153
154	154	24	08	154
155	155	51	13	155
156	156	25	26	156
157	157	35	24	157
158	158	40	26	158
159	166	41	24	159
160	165	18	29	160
161	159	36	38	161
162	161	07	02	162
163	160	44	07	163
164	162	09	34	164
165	217	07	33	165
166	218	06	05	166
167	219	05	10	167
168	220	46	36	168
169	221	00	23	169
	ಒಟ್ಟು	4042	05	

ಪಡಗಾನೂರ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- ದೇವರ ಹಿಪ್ಪರಗಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:- ಶಿವಣಗಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	
ಉತ್ತರ :- ಸೇವಾಲಾಲ ನಗರ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಬಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸ ಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ
ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-589

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/26/2024-RC E- 1290236 Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru 560-001,
Date: 16-02-2024

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RD1051,KAMGRAMA,2017 Date:22-01-2018 regarding altering the limits of **Chikkamavaturu** village of **Kunigal** Taluk in **Tumkuru** District and constituting a new revenue sub village called **as Thangachihalli** sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No.185 Dated. 03-01-2018 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner **Tumkuru** district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated:5-3-2018** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE

Land bearing survey numbers and extent specified below in column (3) of the table shall be declared as habitation area of called **Thangachihalli** village of **Kunigal** taluk of **Tumkur** District convert the same to form hamlet within the boundary of **Chikkamavaturu** revenue village and same will here in after be named as **Thangachihalli** village of **Chikkamavaturu** village **Kunigal** Taluk, **Tumkur** District.

TABLE

Name of the revenue village in	revenue of the numbers exten		Total extent of	of				
which unrecorded habitation is located	unrecorded habitation	in which it is located	land on which it is located	North	South	East	West	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	
Chikkamav aturu	Thangachihalli	Majare	1-23	S.no.33	S.no.31 and Road	S.no.34	S.no.32	

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns (4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation is located is converted as habitation area (Gramatana) of **Thangachihalli** hamlet of **Chikkamavaturu** village in Tumkur Taluk of Tumkur District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/26/2024-RC ସ– 1290236 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:16–02–2024

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಣಿಗಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಿಕ್ಕಮಾವತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ತಂಗಚಿಹಳ್ಳಿ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್.ಡಿ/1051/ಕಂ.ಗ್ರಾ 2017, ದಿನಾಂಕ: 22-01-2018 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು

ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 01-03-2018 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ:-5-3-2018 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಣಿಗಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಿಕ್ಕಮಾವತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಚಿಕ್ಕಮಾವತ್ತೂರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಣಿಗಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಂಗಚಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/	ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯ ಈಗಿನ ಹೆಸರು	ಅದು ಇರುವಂಥ ಸರ್ವೆ	ಅದು ಇರುವಂತ ಭೂಮಿಯ ಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿ			ಸರಹದ್ದುಗಳು			
ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು		ನಂಬರುಗಳು		(4)			<u> </u>	(5)	
			ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ
(1)	(2)	(3)							
ಚಿಕ್ಕಮಾವತ್ತೂರು ತಂಗಚಿಹಳ್ಳಿ ಮಜರೆ		1	23	0	ಸ.ನಂ 33	ಸ.ನಂ 31 ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ	ಸ.ನಂ 34	ಸ.ನಂ 32	
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			1	23	0				

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಣಿಗಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಿಕ್ಕಮಾವತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ತಂಗಚಿಹಳ್ಳಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-590

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/316/2024-RC E- 1341393 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001,

Date: **02-03-2024**

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land factors the Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having to the administrative convenience the Government of Karnataka regard proposes to issue a Notification to alter the limits of Kowdalli Village of HANUR Taluk, Chamarajanagar District and to constitute a new revenue villages called Mallayyanapura, Pudunagar, Chikkalattuu specified schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Chamarajanagar District.

SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Kowdalli** village of **Chamarajanagar** District **HANUR** Taluk to form a new revenue village called **Mallayyanapura** Village of **HANUR** Taluk, **Chamarajanagar** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

	I		IADLE		
	Old Survey	Extent	of	Areas	
	Numbers Which	Transfer	red to	New	(2) Which are to be
Sl.	Areas are	Village			Included to Form New
No.	Excluded from	Mallayy	anapura	a	Village Mallayyanapura
	Kowdalli	Acre	cents	Anna	and New Survey Numbers
	Kowuaiii	Acic	CCIIIS	Aillia	Assigned to them
1	2		3		4
1	436	4	47	0	1
2	437	4	66	0	2
3	438	4	48	0	3
4	439	4	4	0	4
5	440	3	20	0	5
6	441	9	12	0	6
7	1141	5	67	0	7
8	1140	4	73	0	8
9	1106	2	52	0	9
10	443	3	75	0	10
11	1124	3	75	0	11
12	1125	4	48	0	12
13	1123	4	95	0	13
14	1122	5	42	0	14
15	1121	5	19	0	15
16	1108	4	62	0	16
17	1107	2	95	0	17
18	1105	3	79	0	18
19	1109	5	6	0	19
20	1112	5	5	0	20
21	1111	5	22	0	21
22	1110	4	63	0	22
23	1104	5	0	0	23
24	1103	4	15	0	24
25	1102	3	77	0	25
26	1101	4	85	0	26
27	1098	5	31	0	27

28 1099 4 12 0 28 29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1166 4 63 0 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
30	28	1099	4	12	0	28
31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 <td>29</td> <td>1100</td> <td>4</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>29</td>	29	1100	4	36	0	29
32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 20 0 </td <td>30</td> <td>521</td> <td>0</td> <td>90</td> <td>0</td> <td>30</td>	30	521	0	90	0	30
33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 </td <td>31</td> <td>522</td> <td></td> <td>72</td> <td>0</td> <td></td>	31	522		72	0	
34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0<	32	408	6	70	0	32
35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 40 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0	33	407	6	50	0	33
36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0<	34	406		65	0	34
37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0	35	1009	2	83	0	35
38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10	36	405	6	51	0	36
39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0	37	410	1	53	0	37
40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 <td< td=""><td>38</td><td>403</td><td>9</td><td>81</td><td>0</td><td>38</td></td<>	38	403	9	81	0	38
41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 <td< td=""><td>39</td><td>404</td><td>4</td><td>50</td><td>0</td><td>39</td></td<>	39	404	4	50	0	39
42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 <td< td=""><td>40</td><td>402</td><td>10</td><td>83</td><td>0</td><td>40</td></td<>	40	402	10	83	0	40
43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86	41	1008	1	38	0	41
44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0	42	1168	5	36	0	42
45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0<	43	1167	4	69	0	43
46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0<	44	1166	4	63	0	44
47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0<	45	1165		9	0	45
47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0<	46	1169	5	20	0	46
49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 <td>47</td> <td>1171</td> <td>5</td> <td>48</td> <td>0</td> <td>47</td>	47	1171	5	48	0	47
50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 </td <td>48</td> <td>100</td> <td>15</td> <td>85</td> <td>0</td> <td>48</td>	48	100	15	85	0	48
51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 <td>49</td> <td>460</td> <td>2</td> <td>82</td> <td>0</td> <td>49</td>	49	460	2	82	0	49
52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 <td>50</td> <td>1172</td> <td>4</td> <td>66</td> <td>0</td> <td>50</td>	50	1172	4	66	0	50
53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 <td>51</td> <td>1170</td> <td>5</td> <td>18</td> <td>0</td> <td>51</td>	51	1170	5	18	0	51
54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 <td>52</td> <td>1164</td> <td>6</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>52</td>	52	1164	6	10	0	52
55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	53	1161	6	0	0	53
56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	54	1163	5	11	0	54
57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	55	1162	4	59	0	55
58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	56	1173		41	0	56
59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	57	455	3	86	0	57
60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	58	390	0	92	0	58
61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	59	456	4	72	0	59
62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	60	864		14	0	60
63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	61	1006		70	0	61
64 454 13 81 0 64 65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	62	457	0	50	0	62
65 453 5 60 0 65 66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	63	458	0	82	0	63
66 1143 6 23 0 66 67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	64	454	13	81	0	64
67 459 0 55 0 67 68 1144 5 61 0 68	65	453	5	60	0	65
68 1144 5 61 0 68	66	1143	6	23	0	66
	67	459	0	55	0	67
69 1150 5 33 0 69	68	1144		61	0	68
	69	1150	5	33	0	69

70 1151 4 34 0 70 71 1152 5 23 0 71 72 1149 5 37 0 72 73 1145 5 60 0 73 74 1146 5 96 0 74 75 1148 5 20 0 75 76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>						
72 1149 5 37 0 72 73 1145 5 60 0 73 74 1146 5 96 0 74 75 1148 5 20 0 75 76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 <t< td=""><td>70</td><td>1151</td><td>4</td><td>34</td><td>0</td><td>70</td></t<>	70	1151	4	34	0	70
73 1145 5 60 0 73 74 1146 5 96 0 74 75 1148 5 20 0 75 76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 <t< td=""><td>71</td><td>1152</td><td>5</td><td>23</td><td>0</td><td>71</td></t<>	71	1152	5	23	0	71
74 1146 5 96 0 74 75 1148 5 20 0 75 76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 <td< td=""><td>72</td><td>1149</td><td>5</td><td>37</td><td>0</td><td>72</td></td<>	72	1149	5	37	0	72
75 1148 5 20 0 75 76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 432 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28	73	1145		60	0	73
76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0	74	1146	5	96	0	74
76 1153 5 20 0 76 77 1154 5 9 0 77 78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0	75	1148	5	20	0	75
78 1147 5 36 0 78 79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0<	76		5	20	0	76
79 452 4 60 0 79 80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 </td <td>77</td> <td>1154</td> <td>5</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>77</td>	77	1154	5	9	0	77
80 1160 5 78 0 80 81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 </td <td>78</td> <td>1147</td> <td>5</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>78</td>	78	1147	5	36	0	78
81 1159 4 53 0 81 82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 <td>79</td> <td>452</td> <td>4</td> <td>60</td> <td>0</td> <td>79</td>	79	452	4	60	0	79
82 1155 5 92 0 82 83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 <td>80</td> <td>1160</td> <td>5</td> <td>78</td> <td>0</td> <td>80</td>	80	1160	5	78	0	80
83 1156 3 97 0 83 84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0	81	1159	4	53	0	81
84 1157 2 84 0 84 85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0	82	1155	5	92	0	82
85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0	83	1156	3	97	0	83
85 1158 5 81 0 85 86 1137 4 63 0 86 87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0	84	1157	2	84	0	84
87 1135 4 47 0 87 88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1138 4 37 0	85	1158		81	0	85
88 417 4 26 0 88 89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 <td>86</td> <td>1137</td> <td>4</td> <td>63</td> <td>0</td> <td>86</td>	86	1137	4	63	0	86
89 418 9 28 0 89 90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19	87	1135	4	47	0	87
90 1136 5 7 0 90 91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 <t< td=""><td>88</td><td>417</td><td>4</td><td>26</td><td>0</td><td>88</td></t<>	88	417	4	26	0	88
91 416 9 71 0 91 92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79	89	418	9	28	0	89
92 415 4 76 0 92 93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71	90	1136	5	7	0	90
93 414 6 73 0 93 94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0	91	416	9	71	0	91
94 413 3 74 0 94 95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46	92	415	4	76	0	92
95 412 17 9 0 95 96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59	93	414	6	73	0	93
96 411 1 66 0 96 97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 <td>94</td> <td>413</td> <td>3</td> <td>74</td> <td>0</td> <td>94</td>	94	413	3	74	0	94
97 427 4 62 0 97 98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	95	412	17	9	0	95
98 426 2 87 0 98 99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	96	411	1	66	0	96
99 419 9 85 0 99 100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	97	427	4	62	0	97
100 420 3 29 0 100 101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	98	426	2	87	0	98
101 1139 3 72 0 101 102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	99	419	9	85	0	99
102 1138 4 37 0 102 103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	100	420	3	29	0	100
103 521/A 1 19 0 103 104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	101	1139	3	72	0	101
104 422 1 14 0 104 105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	102	1138	4	37	0	102
105 421 4 79 0 105 106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	103	521/A	1	19	0	103
106 423 1 71 0 106 107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	104	422		14	0	104
107 424 4 0 0 107 108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	105	421	4	79	0	105
108 425 3 46 0 108 109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	106	423	11	71	0	106
109 428 15 59 0 109 110 409 8 65 0 110	107	424		0	0	107
110 409 8 65 0 110	108	425	3	46	0	108
	109	428	15	59	0	109
111 434 3 11 0 111	110	409		65	0	110
	111	434	3	11	0	111

ಬಾಗ	ಲವ
ω01 1	ಕಲ

112	429	2	1	0	112
113	430	3	31	0	113
114	433	7	24	0	114
115	432	2	96	0	115
116	431	8	57	0	116
117	1131	3	21	0	117
118	1130	4	38	0	118
119	1129	5	32	0	119
120	1126	5	7	0	120
121	1127	4	22	0	121
122	1128	5	19	0	122
123	1132	5	85	0	123
124	1133	4	87	0	124
125	442	4	57	0	125
126	1134	4	30	0	126
127	435	10	26	0	127
	Total	634	02		

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely:-

Survey number	Extent
409	8-65
Total	8-65

Boundries of new village MALLAYANAPURA

East: Pudunagagra Village Boundry	West: Reserved Forest
North: Reserved Forest	South: Ajjipuravillage Boundry

SCHEDULE - 2

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Kowdalli** village of **Chamarajanagar** District **HANUR** Taluk to form a new revenue village called **PUDUNAGAR** Village of **HANUR** Taluk, **Chamarajanagar** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

Sl. No.	Old Survey Numbers Which Areas are Excluded from	Transferre		New	Survey Numbers in Column (2) Which are to be Included to Form New Village PUDUNAGAR and New Survey Numbers
	Kowdalli	Acre	Cents	Anna	Assigned to them
1	2		3		4
1	246	7	50	0	1
2	245	8	31	0	2
3	242	35	62	0	3
4	241	2	68	0	4
5	516	1	4	0	5
6	515	0	93	0	6
7	240	11	1	0	7
8	1018	0	81	0	8
9	1017	5	94	0	9
10	1016	5	0	0	10
11	1015	4	16	0	11
12	394	6	53	0	12
13	1014	4	22	0	13
14	1096	4	16	0	14
15	1097	4	37	0	15
16	1113	6	89	0	16
17	1114	5	77	0	17
18	1142	4	90	0	18
19	1095	4	40	0	19
20	398	4	37	0	20
21	1094	6	34	0	21
22	444	5	25	0	22
23	451	1	65	0	23
24	1115	5	22	0	24
25	450	9	77	0	25
26	1120	5	72	0	26
27	1119	3	96	0	27
28	449	3	70	0	28
29	1116	5	7	0	29
30	1117	3	92	0	30
31	448	2	38	0	31
32	1118	3	55	0	32
33	445	8	93	0	33
34	1093	4	30	0	34

35 1092 6 52 0 35 36 1090 3 61 0 36 37 1088 3 25 0 37 38 399 8 20 0 38 39 446 4 40 0 39 40 401 11 73 0 40 41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96						
37 1088 3 25 0 37 38 399 8 20 0 38 39 446 4 40 0 39 40 401 11 73 0 40 41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17	35	1092	6	52	0	35
38 399 8 20 0 38 39 446 4 40 0 39 40 401 11 73 0 40 41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55	36	1090	3	61	0	36
39 446 4 40 0 39 40 401 11 73 0 40 41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 <td< td=""><td>37</td><td>1088</td><td>3</td><td>25</td><td>0</td><td>37</td></td<>	37	1088	3	25	0	37
40 401 11 73 0 40 41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 <t< td=""><td>38</td><td>399</td><td>8</td><td>20</td><td>0</td><td>38</td></t<>	38	399	8	20	0	38
41 447 14 61 0 41 42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 52 53 1079 6 27 0 53 55 55 55 55	39	446	4	40	0	39
42 1086 3 51 0 42 43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 <t< td=""><td>40</td><td>401</td><td>11</td><td>73</td><td>0</td><td>40</td></t<>	40	401	11	73	0	40
43 1084 3 58 0 43 44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 <t< td=""><td>41</td><td>447</td><td>14</td><td>61</td><td>0</td><td>41</td></t<>	41	447	14	61	0	41
44 1087 3 90 0 44 45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 <t< td=""><td>42</td><td>1086</td><td>3</td><td>51</td><td>0</td><td>42</td></t<>	42	1086	3	51	0	42
45 1089 5 17 0 45 46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 <t< td=""><td>43</td><td>1084</td><td>3</td><td>58</td><td>0</td><td>43</td></t<>	43	1084	3	58	0	43
46 1062 3 0 0 46 47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 <t< td=""><td>44</td><td>1087</td><td>3</td><td>90</td><td>0</td><td>44</td></t<>	44	1087	3	90	0	44
47 1063 4 35 0 47 48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 <t< td=""><td>45</td><td>1089</td><td>5</td><td>17</td><td>0</td><td>45</td></t<>	45	1089	5	17	0	45
48 1085 3 9 0 48 49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 <td< td=""><td>46</td><td>1062</td><td>3</td><td>0</td><td>0</td><td>46</td></td<>	46	1062	3	0	0	46
49 1083 4 96 0 49 50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 <t< td=""><td>47</td><td>1063</td><td>4</td><td>35</td><td>0</td><td>47</td></t<>	47	1063	4	35	0	47
50 1082 5 52 0 50 51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 <td< td=""><td>48</td><td>1085</td><td>3</td><td>9</td><td>0</td><td>48</td></td<>	48	1085	3	9	0	48
51 1081 4 17 0 51 52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10	49	1083	4	96	0	49
52 1080 3 55 0 52 53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0	50	1082	5	52	0	50
53 1079 6 27 0 53 54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0<	51	1081	4	17	0	51
54 1075 4 71 0 54 55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 </td <td>52</td> <td>1080</td> <td>3</td> <td>55</td> <td>0</td> <td>52</td>	52	1080	3	55	0	52
55 1076 3 65 0 55 56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 <td>53</td> <td>1079</td> <td>6</td> <td>27</td> <td>0</td> <td>53</td>	53	1079	6	27	0	53
56 1074 4 40 0 56 57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 <td>54</td> <td>1075</td> <td>4</td> <td>71</td> <td>0</td> <td>54</td>	54	1075	4	71	0	54
57 1072 1 43 0 57 58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 <td>55</td> <td>1076</td> <td>3</td> <td>65</td> <td>0</td> <td>55</td>	55	1076	3	65	0	55
58 1073 1 52 0 58 59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 <td>56</td> <td>1074</td> <td>4</td> <td>40</td> <td>0</td> <td>56</td>	56	1074	4	40	0	56
59 1071 1 78 0 59 60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 <td>57</td> <td>1072</td> <td>1</td> <td>43</td> <td>0</td> <td>57</td>	57	1072	1	43	0	57
60 1067 4 45 0 60 61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 <td>58</td> <td>1073</td> <td>1</td> <td>52</td> <td>0</td> <td>58</td>	58	1073	1	52	0	58
61 985 5 14 0 61 62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 <td>59</td> <td>1071</td> <td>1</td> <td>78</td> <td>0</td> <td>59</td>	59	1071	1	78	0	59
62 986 4 93 0 62 63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	60	1067	4	45	0	60
63 1070 1 15 0 63 64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	61	985	5	14	0	61
64 984 4 84 0 64 65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	62	986	4	93	0	62
65 980 4 10 0 65 66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	63	1070	1	15	0	63
66 982 4 25 0 66 67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	64	984	4	84	0	64
67 983 4 83 0 67 68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	65	980	4	10	0	65
68 989 3 80 0 68 69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	66	982	4	25	0	66
69 988 4 20 0 69 70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	67	983		83	0	67
70 987 3 67 0 70 71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	68	989	3	80	0	68
71 1069 1 47 0 71 72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	69	988		20	0	69
72 1068 2 78 0 72 73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	70	987	3	67	0	70
73 1055 5 15 0 73 74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	71	1069	1	47	0	71
74 1066 2 74 0 74 75 1077 5 80 0 75	72				0	
75 1077 5 80 0 75	73	1055	5	15	0	73
	74	1066		74	0	74
76 1078 6 13 0 76	75	1077			0	75
	76	1078	6	13	0	76

77 1065 3 75 0 77 78 1064 4 21 0 78 79 1060 5 32 0 79 80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0<						
79 1060 5 32 0 79 80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 <td>77</td> <td>1065</td> <td>3</td> <td>75</td> <td>0</td> <td>77</td>	77	1065	3	75	0	77
80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 <td>78</td> <td>1064</td> <td>4</td> <td>21</td> <td>0</td> <td>78</td>	78	1064	4	21	0	78
81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 <td>79</td> <td>1060</td> <td></td> <td>32</td> <td>0</td> <td>79</td>	79	1060		32	0	79
82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 <td>80</td> <td>1061</td> <td>5</td> <td>76</td> <td>0</td> <td>80</td>	80	1061	5	76	0	80
83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 </td <td>81</td> <td>231</td> <td>6</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>81</td>	81	231	6	15	0	81
84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0<	82	230	0	73	0	82
85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0<	83	229	7	25	0	83
86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0	84	1059	3	88	0	84
87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51	85	1058	5	5	0	85
88 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 <t< td=""><td>86</td><td>1057</td><td>4</td><td>73</td><td>0</td><td>86</td></t<>	86	1057	4	73	0	86
89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 <t< td=""><td>87</td><td>1056</td><td>5</td><td>58</td><td>0</td><td>87</td></t<>	87	1056	5	58	0	87
90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45	88	1054	4	50	0	88
91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2	89	1050	1	98	0	89
92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6	90	990	3	3	0	90
93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55	91	1049	1	86	0	91
94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2	92	991	3	80	0	92
95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79	93	992	5	96	0	93
96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46	94	1048	1	47	0	94
97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 111 112 1040 5 55 <td>95</td> <td>1046</td> <td>3</td> <td>85</td> <td>0</td> <td>95</td>	95	1046	3	85	0	95
98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 </td <td>96</td> <td>1051</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>96</td>	96	1051	5	4	0	96
99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50	97	1052	6	40	0	97
100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4	98	1053	4	26	0	98
101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 <td< td=""><td>99</td><td>1041</td><td>5</td><td>88</td><td>0</td><td>99</td></td<>	99	1041	5	88	0	99
102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 116 117 993 3 <td< td=""><td>100</td><td>336</td><td>7</td><td>67</td><td>0</td><td>100</td></td<>	100	336	7	67	0	100
103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 <td< td=""><td>101</td><td>234</td><td>0</td><td>51</td><td>0</td><td>101</td></td<>	101	234	0	51	0	101
104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	102	232	7	11	0	102
105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	103	233	5	41	0	103
106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	104	1091	0	45	0	104
107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	105	235	5	2	0	105
108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	106	228	1	6	0	106
109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	107	226	4	55	0	107
110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	108	227	4	2	0	108
111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	109	1042		79	0	109
112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	110	223		46	0	110
113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	111	335			0	111
114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	112	1040	5	55	0	112
115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	113	1043	4	50	0	113
116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	114	1044		80	0	114
117 993 3 84 0 117	115	1045	3	27	0	115
	116	1047		0	0	116
118 994 5 71 0 118	117	993		84	0	117
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	118	994	5	71	0	118

119 995 5 79 0 119 120 480 13 55 0 120 121 481 13 32 0 121 122 1039 3 93 0 122 123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 235 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1						
121	119	995	5	79	0	119
122 1039 3 93 0 122 123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1025 6 45 0 136 137 1023 5	120	480	13	55	0	120
123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 130 131 237 8 25 0 130 133 400 1 98 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 4	121	481	13	32	0	121
124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 130 131 237 8 25 0 130 131 237 8 25 0 130 131 237 8 25 0 130 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64<	122	1039	3	93	0	122
125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 <td< td=""><td>123</td><td>1038</td><td>6</td><td>66</td><td>0</td><td>123</td></td<>	123	1038	6	66	0	123
126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 <t< td=""><td>124</td><td>219</td><td>6</td><td>96</td><td>0</td><td>124</td></t<>	124	219	6	96	0	124
127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 <	125	220	5	46	0	125
128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2	126	221	4	95	0	126
129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3	127	222	3	44	0	127
130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5	128	224	4	2	0	128
131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6	129	225		54	0	129
132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7	130	236	5	2	0	130
133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1	131	237	8	25	0	131
134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2	132	238	1	90	0	132
135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6	133	400	1	98	0	133
136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5	134	1024	2	81	0	134
137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5	135	397	2	64	0	135
138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5	136	1025	6	45	0	136
139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5	137	1023		85	0	137
140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5	138	1026	5	52	0	138
141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2	139	1027	5	35	0	139
142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7	140	1029	5	72	0	140
143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3	141	239	15	24	0	141
144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 158 159 513 0	142	1033	2	82	0	142
145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 513 0 97 0 159	143	218		62	0	143
146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	144	334	5	70	0	144
147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	145	333	6	47	0	145
148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	146	332	7	80	0	146
149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	147	1035	1	86	0	147
150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	148	1034	2	27	0	148
151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	149	1032		58	0	149
152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	150	1031		49	0	150
153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	151	1030		10	0	151
154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	152	1028		82	0	152
155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	153	1022		76	0	153
156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	154	1021	5	74	0	154
157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	155	1020	2	40	0	155
158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	156	396		22	0	156
159 513 0 97 0 159	157	1019	3	75	0	157
	158	514	1	10	0	158
160 512 1 13 0 160	159	513	0	97	0	159
	160	512	1	13	0	160

		ຶ້			
161	511	0	97	0	161
162	510	1	11	0	162
163	920	5	25	0	163
164	921	5	96	0	164
165	919	5	96	0	165
166	918	5	78	0	166
167	912	5	48	0	167
168	911	5	50	0	168
169	767	4	70	0	169
170	766	3	20	0	170
171	395	3	35	0	171
172	768	4	44	0	172
173	769	3	36	0	173
174	910	6	8	0	174
175	913	4	91	0	175
176	916	4	70	0	176
177	917	5	28	0	177
178	923	4	95	0	178
179	925	4	80	0	179
180	924	4	84	0	180
181	915	5	1	0	181
182	914	5	20	0	182
183	909	4	91	0	183
184	908	3	4	0	184
185	770	5	28	0	185
186	771	5	18	0	186
187	774	4	63	0	187
188	775	4	34	0	188
189	776	6	0	0	189
190	773	4	70	0	190
191	772	3	50	0	191
192	907	4	60	0	192
193	906	4	16	0	193
194	905	5	10	0	194
195	904	5	12	0	195
196	903	5	26	0	196
197	902	5	33	0	197
198	898	4	70	0	198
199	897	4	83	0	199
200	896	5	1	0	200
201	895	4	73	0	201
202	894	3	52	0	202
	~ ·				_ ~ ~ _

203	786	5	11	0	203
204	787	6	10	0	204
205	785	4	53	0	205
206	777	3	9	0	206
207	784	3	66	0	207
208	778	2	56	0	208
209	779	1	25	0	209
210	256	10	30	0	210
211	257	8	50	0	211
212	794	4	28	0	212
213	793	5	63	0	213
214	792	4	86	0	214
215	795	3	82	0	215
216	788	6	30	0	216
217	789	4	72	0	217
218	893	4	40	0	218
219	892	4	40	0	219
220	891	4	82	0	220
221	890	4	86	0	221
222	878	4	70	0	222
223	879	5	7	0	223
224	880	5	46	0	224
225	889	5	32	0	225
226	888	5	7	0	226
227	887	3	49	0	227
228	790	5	57	0	228
229	791	5	8	0	229
230	796	4	98	0	230
231	797	3	36	0	231
232	798	6	69	0	232
233	799	5	60	0	233
234	801	5	64	0	234
235	802	5	50	0	235
236	803	3	36	0	236
237	804	4	38	0	237
238	886	3	30	0	238
239	885	5	89	0	239
240	884	6	45	0	240
241	881	5	21	0	241
242	882	5	11	0	242
243	883	3	47	0	243
244	842	5	71	0	244
			1		1

245 701 4 53 0 245 246 702 4 78 0 246 247 841 5 25 0 247 248 840 5 4 0 248 249 703 4 90 0 249 250 837 4 96 0 250 251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
247 841 5 25 0 247 248 840 5 4 0 248 249 703 4 90 0 249 250 837 4 96 0 250 251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 5 0 257 258 809 5 85 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 <td>245</td> <td>701</td> <td>4</td> <td>53</td> <td>0</td> <td>245</td>	245	701	4	53	0	245
248 840 5 4 0 248 249 703 4 90 0 249 250 837 4 96 0 250 251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 <td>246</td> <td>702</td> <td>4</td> <td>78</td> <td>0</td> <td>246</td>	246	702	4	78	0	246
249 703 4 90 0 249 250 837 4 96 0 250 251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 </td <td>247</td> <td>841</td> <td>5</td> <td>25</td> <td>0</td> <td>247</td>	247	841	5	25	0	247
250 837 4 96 0 250 251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 257 258 809 5 85 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 </td <td>248</td> <td>840</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>248</td>	248	840	5	4	0	248
251 839 5 4 0 251 252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 </td <td>249</td> <td>703</td> <td>4</td> <td>90</td> <td>0</td> <td>249</td>	249	703	4	90	0	249
252 838 3 90 0 252 253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 265 266 704 4 91<	250	837	4	96	0	250
253 836 3 53 0 253 254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77<	251	839	5	4	0	251
254 807 5 57 0 254 255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 </td <td>252</td> <td>838</td> <td>3</td> <td>90</td> <td>0</td> <td>252</td>	252	838	3	90	0	252
255 806 5 8 0 255 256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 </td <td>253</td> <td>836</td> <td>3</td> <td>53</td> <td>0</td> <td>253</td>	253	836	3	53	0	253
256 805 5 20 0 256 257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70<	254	807	5	57	0	254
257 808 5 50 0 257 258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78<	255	806	5	8	0	255
258 809 5 85 0 258 259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92<	256	805	5	20	0	256
259 810 6 30 0 259 260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90<	257	808	5	50	0	257
260 811 5 49 0 260 261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49<	258	809	5	85	0	258
261 812 4 82 0 261 262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16<	259	810	6	30	0	259
262 824 5 14 0 262 263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21<	260	811	5	49	0	260
263 835 5 82 0 263 264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55<	261	812	4	82	0	261
264 834 4 91 0 264 265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 92 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37<	262	824	5	14	0	262
265 704 4 91 0 265 266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36<	263	835	5	82	0	263
266 707 4 90 0 266 267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 280 281 724 5 55<	264	834	4	91	0	264
267 833 4 77 0 267 268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30<	265	704	4	91	0	265
268 832 5 9 0 268 269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 280 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30<	266	707	4	90	0	266
269 825 5 48 0 269 270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12	267	833	4	77	0	267
270 823 4 70 0 260 271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95	268	832	5	9	0	268
271 831 5 78 0 261 272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95	269	825	5	48	0	269
272 830 4 92 0 272 273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	270	823	4	70	0	260
273 708 4 90 0 273 274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	271	831	5	78	0	261
274 716 5 49 0 274 275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	272	830	4	92	0	272
275 829 5 16 0 275 276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	273	708	4	90	0	273
276 828 4 21 0 276 277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	274	716	5	49	0	274
277 827 4 55 0 277 278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	275	829	5	16	0	275
278 826 5 37 0 278 279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	276	828	4	21	0	276
279 726 5 36 0 279 280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	277	827	4	55	0	277
280 725 5 63 0 280 281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	278	826	5	37	0	278
281 724 5 55 0 281 282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	279	726		36	0	279
282 723 6 30 0 282 283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	280	725	5	63	0	280
283 718 6 12 0 283 284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	281	724	5	55	0	281
284 717 5 38 0 284 285 719 5 95 0 285	282	723	6	30	0	282
285 719 5 95 0 285	283	718	6	12	0	283
	284	717	5	38	0	284
286 721 4 52 0 286	285	719	5	95	0	285
	286	721	4	52	0	286

	ນ -			
720	5	80	0	287
722	5	52	0	288
727	4	99	0	289
728	4	48	0	290
729	5	21	0	291
730	4	69	0	292
736	4	45	0	293
735	4	59	0	294
731	5	7	0	295
732	6	13	0	296
733	5	20	0	297
734	5	19	0	298
739	4	55	0	299
740	5	48	0	300
743	4	42	0	301
742	4		0	302
741			0	303
			0	304
737	5	50	0	305
822	5	42	0	306
821	5	52	0	307
820	5	40	0	308
819	6	43	0	309
744	2	88	0	310
818	6	53	0	311
745	2	48	0	312
817	7	2	0	313
816	5	66	0	314
815	4	93	0	315
814	6	67	0	316
813	4	95	0	317
476	4	58	0	318
467	6	22	0	319
466	1	92	0	320
746	4	79	0	321
747	1	8	0	322
387	6	46	0	323
342	9	26	0	324
260	5	81	0	325
800	3	13	0	326
259	9	30	0	327
343	11	61	0	328
	722 727 728 729 730 736 735 731 732 733 734 739 740 743 742 741 738 737 822 821 820 819 744 818 745 817 816 815 817 816 815 817 816 815 817 816 815 817 816 815 817 816 817 816 817 816 817 816 815 817 816	720 5 722 5 727 4 728 4 729 5 730 4 736 4 735 4 731 5 732 6 733 5 734 5 739 4 740 5 743 4 741 4 738 5 737 5 822 5 821 5 820 5 819 6 744 2 818 6 745 2 817 7 816 5 815 4 467 6 466 1 746 4 467 6 466 1 746 4 477	720 5 80 722 5 52 727 4 99 728 4 48 729 5 21 730 4 69 736 4 45 735 4 59 731 5 7 732 6 13 733 5 20 734 5 19 739 4 55 740 5 48 743 4 42 742 4 72 741 4 72 738 5 74 737 5 50 822 5 42 821 5 52 820 5 40 819 6 43 744 2 88 818 6 53 745 2 48	720 5 80 0 722 5 52 0 727 4 99 0 728 4 48 0 729 5 21 0 730 4 69 0 736 4 45 0 735 4 59 0 731 5 7 0 732 6 13 0 733 5 20 0 734 5 19 0 739 4 55 0 740 5 48 0 743 4 42 0 742 4 72 0 738 5 74 0 737 5 50 0 822 5 42 0 821 5 52 0 820 5 40 0

329 388 6 2 0 329 330 748 0 62 0 330 331 389 7 84 0 331 332 750 4 28 0 332 333 755 5 94 0 333 334 751 4 74 0 334 335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
331 389 7 84 0 331 332 750 4 28 0 332 333 755 5 94 0 333 334 751 4 74 0 334 335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 </td <td>329</td> <td>388</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>329</td>	329	388	6	2	0	329
332 750 4 28 0 332 333 755 5 94 0 333 334 751 4 74 0 334 335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 </td <td>330</td> <td>748</td> <td>0</td> <td>62</td> <td>0</td> <td>330</td>	330	748	0	62	0	330
333 755 5 94 0 333 334 751 4 74 0 334 335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 345 783 3 1 0 345 345 780 3 4 <td>331</td> <td>389</td> <td>7</td> <td>84</td> <td>0</td> <td>331</td>	331	389	7	84	0	331
334 751 4 74 0 334 335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 </td <td>332</td> <td>750</td> <td>4</td> <td>28</td> <td>0</td> <td>332</td>	332	750	4	28	0	332
335 752 6 72 0 335 336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 </td <td>333</td> <td>755</td> <td>5</td> <td>94</td> <td>0</td> <td>333</td>	333	755	5	94	0	333
336 753 4 48 0 336 337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 <td>334</td> <td>751</td> <td>4</td> <td>74</td> <td>0</td> <td>334</td>	334	751	4	74	0	334
337 754 5 97 0 337 338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 </td <td>335</td> <td>752</td> <td>6</td> <td>72</td> <td>0</td> <td>335</td>	335	752	6	72	0	335
338 757 4 40 0 338 339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 </td <td>336</td> <td>753</td> <td>4</td> <td>48</td> <td>0</td> <td>336</td>	336	753	4	48	0	336
339 756 6 88 0 339 340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 </td <td>337</td> <td>754</td> <td>5</td> <td>97</td> <td>0</td> <td>337</td>	337	754	5	97	0	337
340 759 5 21 0 340 341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62<	338	757	4	40	0	338
341 758 4 7 0 341 342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26<	339	756	6	88	0	339
342 339 6 65 0 342 343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13	340	759	5	21	0	340
343 749 3 11 0 343 344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73	341	758	4	7	0	341
344 319 4 27 0 344 345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20	342	339	6	65	0	342
345 783 3 1 0 345 346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90	343	749	3	11	0	343
346 258 5 58 0 346 347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 5	344	319	4	27	0	344
347 782 5 23 0 347 348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 1	345	783	3	1	0	345
348 781 4 47 0 348 349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 1	346	258	5	58	0	346
349 780 4 48 0 349 350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 1	347	782	5	23	0	347
350 317 5 1 0 350 351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 8	348	781	4	47	0	348
351 247 10 26 0 351 352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6	349	780	4	48	0	349
352 318 6 80 0 352 353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 9	350	317	5	1	0	350
353 253 4 37 0 353 354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4	351	247	10	26	0	351
354 254 21 62 0 354 355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1	352	318	6	80	0	352
355 760 3 26 0 355 356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5	353	253	4	37	0	353
356 761 6 13 0 356 357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	354	254	21	62	0	354
357 251 7 73 0 357 358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	355	760	3	26	0	355
358 252 7 20 0 358 359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	356	761	6	13	0	356
359 250 8 90 0 359 360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	357	251	7	73	0	357
360 249 9 51 0 360 361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	358	252	7	20	0	358
361 762 1 91 0 361 362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	359	250	8	90	0	359
362 391 7 10 0 362 363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	360	249	9	51	0	360
363 393 2 14 0 363 364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	361	762	1	91	0	361
364 763 0 85 0 364 365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	362	391	7	10	0	362
365 392 6 86 0 365 366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	363	393	2	14	0	363
366 520 0 99 0 366 367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	364	763	0	85	0	364
367 1010 4 66 0 367 368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	365	392	6	86	0	365
368 519 1 30 0 368 369 1011 5 55 0 369	366	520	0	99	0	366
369 1011 5 55 0 369	367	1010	4	66	0	367
	368	519	1	30	0	368
370 1012 5 1 0 370	369	1011		55	0	369
	370	1012	5	1	0	370

371	1013	3	16	0	371
372	517	1	40	0	372
373	255	4	91	0	373
374	243	7	38	0	374
375	518	0	96	0	375
376	765	3	66	0	376
377	764	4	18	0	377
378	340	1	95	0	378
379	244	5	28	0	379
380	248	4	10	0	380
	Total	1896	18		

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely:-

Survey number	Extent
1040/2	1-00
335/2	2-14
220	3-28
394/a2	4-00
247	10-26 (gramatana)
765	3-66
Total	25-04

Boundries of new village PUDUNAGAR

East: Boundary Of Kowdalli Village	West: Boundary Ofmallayanapura Village
North: Reserved Forest	South: Reserved Forest

SCHEDULE - 3

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Kowdalli** village of **Chamarajanagar** District **HANUR** Taluk to form a new revenue village called **CHIKKALATTUR** Village of **HANUR** Taluk, **Chamarajanagar** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-3

		Extent	of	Areas	Survey Numbers in
	Old Surve	Transfer	red to	New	Column (2) Which are
	Old Survey Numbers Which	, v mage			to be Included to Form
Sl. No.	Areas are	T ('HIKK	ALATTU	R	New Village
No.	Excluded fron				CHIKKALATTUR
	Kowdalli		Cents	1	and New Survey
	Kowuaiii	Acre	Cents	Anna	Numbers Assigned to
					them
1	2		3		4
1	272	6	28	0	1

2 269 1 39 0 2 3 268 6 40 0 3 4 637 3 41 0 4 5 638 4 12 0 5 6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16						
3 268 6 40 0 3 4 637 3 41 0 4 5 638 4 12 0 5 6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17	2	269	1	39	0	2
5 638 4 12 0 5 6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19		268	6	40	0	3
6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20	4	637	3	41	0	4
7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21	5	638	4	12	0	5
8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0	6	639	4	96	0	6
9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24<	7	366	4	35	0	7
10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 5 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24<	8	640	1	64	0	8
11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 22 23 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26	9	641	3	12	0	9
12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26	10	367	10	10	0	10
13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 2	11	624	2	0	0	11
13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 2	12	97	6	64	0	12
15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 2		48	3	99	0	
16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 3	14	609	4	25	0	14
17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 3	15	47	0	80	0	15
18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0	16	608	5	9	0	16
19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 <td< td=""><td>17</td><td>43</td><td>5</td><td>50</td><td>0</td><td>17</td></td<>	17	43	5	50	0	17
20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 <td< td=""><td>18</td><td>44</td><td>5</td><td>56</td><td>0</td><td>18</td></td<>	18	44	5	56	0	18
21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 <t< td=""><td>19</td><td>39</td><td>3</td><td>19</td><td>0</td><td>19</td></t<>	19	39	3	19	0	19
21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 <t< td=""><td>20</td><td></td><td>5</td><td>23</td><td>0</td><td>20</td></t<>	20		5	23	0	20
23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 <t< td=""><td>21</td><td>38</td><td></td><td>98</td><td>0</td><td>21</td></t<>	21	38		98	0	21
23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 <t< td=""><td>22</td><td>37</td><td>5</td><td>43</td><td>0</td><td>22</td></t<>	22	37	5	43	0	22
25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 <td< td=""><td></td><td>593</td><td>5</td><td>13</td><td>0</td><td></td></td<>		593	5	13	0	
26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 <td< td=""><td>24</td><td>598</td><td>4</td><td>95</td><td>0</td><td>24</td></td<>	24	598	4	95	0	24
27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 <td< td=""><td>25</td><td>596</td><td>6</td><td>39</td><td>0</td><td>25</td></td<>	25	596	6	39	0	25
28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 <td< td=""><td>26</td><td>597</td><td>6</td><td>90</td><td>0</td><td>26</td></td<>	26	597	6	90	0	26
29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	27	599	4	46	0	27
30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	28	34	12	23	0	28
31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	29	36	4	40	0	29
32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	30	35	5	12	0	30
33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	31	46	4	82	0	31
34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	32	607	3	68	0	32
35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	33	610	1	73	0	33
36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	34	98	4	88	0	34
37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	35	606	5	82	0	35
38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	36	33	6	72	0	36
39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	37	32	9	44	0	37
40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	38	31	4	56	0	38
41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42	39	600	3	61	0	39
42 602 3 38 0 42	40	601		91	0	40
	41	603		66	0	41
43 604 1 39 0 43	42	602		38	0	42
	43	604	1	39	0	43

44 30 7 19 0 44 45 605 0 50 0 45 46 369 1 68 0 46 47 625 3 22 0 47 48 368 2 35 0 48 49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0						
46 369 1 68 0 46 47 625 3 22 0 47 48 368 2 35 0 48 49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0	44	30	7	19	0	44
47 625 3 22 0 47 48 368 2 35 0 48 49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0	45	605	0	50	0	45
48 368 2 35 0 48 49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0	46	369	1	68	0	46
49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0	47	625	3	22	0	47
49 626 1 69 0 49 50 370 4 18 0 50 51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0	48	368	2	35	0	48
51 628 3 42 0 51 52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0	49	626		69	0	49
52 627 1 93 0 52 53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0	50	370	4	18	0	50
53 465 6 4 0 53 54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0	51	628	3	42	0	51
54 464 5 48 0 54 55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0	52	627	1	93	0	52
55 315 10 4 0 55 56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0	53	465	6	4	0	53
56 629 4 36 0 56 57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0		464	5	48	0	
57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0	55	315	10	4	0	55
57 630 6 15 0 57 58 371 6 32 0 58 59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0	56	629	4	36	0	56
59 328 13 40 0 59 60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0	57	630	6	15	0	
60 329 9 50 0 60 61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0	58	371	6	32	0	58
61 636 5 32 0 61 62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0	59	328	13	40	0	59
62 327 5 65 0 62 63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0	60	329	9	50	0	60
63 631 6 11 0 63 64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0	61	636	5	32	0	61
64 635 2 80 0 64 65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0	62	327	5	65	0	62
65 632 4 63 0 65 66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0	63	631	6	11	0	63
66 375 8 45 0 66 67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0	64	635	2	80	0	64
67 374 2 61 0 67 68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0	65	632	4	63	0	65
68 373 6 66 0 68 69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0	66	375	8	45	0	66
69 372 4 34 0 69 70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0	67	374	2	61	0	67
70 267 7 12 0 70 71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0	68	373	6	66	0	68
71 376 7 96 0 71 72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	69	372	4	34	0	69
72 633 3 64 0 72 73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	70	267	7	12	0	70
73 377 8 66 0 73 74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	71	376	7	96	0	71
74 634 2 11 0 74 75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	72	633	3	64	0	72
75 378 21 56 0 75 76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	73	377	8	66	0	73
76 266 15 40 0 76 77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	74	634	2	11	0	74
77 379 5 96 0 77 78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	75	378	21	56	0	75
78 316 3 84 0 78 79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	76	266	15	40	0	76
79 265 7 9 0 79 80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	77	379	5	96	0	77
80 264 1 8 0 80 81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	78	316	3	84	0	78
81 262 5 30 0 81 82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	79	265	7		0	79
82 261 7 69 0 82 83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	80	264		8	0	80
83 380 5 75 0 83 84 662 2 14 0 84	81	262		30	0	81
84 662 2 14 0 84	82	261		69	0	82
	83	380	5	75	0	83
85 263 31 37 0 85	84	662	2	14	0	84
	85	263	31	37	0	85

		ຶ້ນ 🥥			·
86	273	5	74	0	86
87	381	7	65	0	87
88	659	5	39	0	88
89	657	4	51	0	89
90	655	2	72	0	90
91	660	5	14	0	91
92	661	2	25	0	92
93	663	5	60	0	93
94	664	0	60	0	94
95	503	1	10	0	95
96	502	1	12	0	96
97	653	1	51	0	97
98	501	0	89	0	98
99	654	1	61	0	99
100	652	5	60	0	100
101	500	1	6	0	101
102	656	1	62	0	102
103	649	2	46	0	103
104	658	4	99	0	104
105	651	2	77	0	105
106	499	0	98	0	106
107	648	3	8	0	107
108	470	1	0	0	108
109	361	3	76	0	109
110	650	1	83	0	110
111	498	0	94	0	111
112	497	1	52	0	112
113	78/బి	2	63	0	113
114	646	2	12	0	114
115	647	0	58	0	115
116	479	1	50	0	116
117	496	1	32	0	117
118	70	7	91	0	118
119	645	1	12	0	119
120	69	4	6	0	120
121	95	2	55	0	121
122	68	5	32	0	122
123	67	4	94	0	123
124	495	0	87	0	124
125	66	2	85	0	125
126	65	5	18	0	126
127	64	7	39	0	127
141	<u> </u>	,			121

128	494	0	99	0	128
		7		0	
129	63/ඪ		60		129
130	63/ಎ	0	57	0	130
131	62/ఎ	1	0	0	131
132	493	0	80	0	132
133	492	1	71	0	133
134	616	2	49	0	134
135	62/ಬಿ	4	42	0	135
136	615	2	16	0	136
137	617	1	15	0	137
138	614	4	25	0	138
139	52	4	76	0	139
140	618	1	60	0	140
141	61	2	90	0	141
142	619	1	82	0	142
143	91	0	54	0	143
144	620	2	28	0	144
145	644	2	20	0	145
146	643	1	26	0	146
147	642	1	55	0	147
148	622	3	16	0	148
149	621	1	82	0	149
150	613	3	33	0	150
151	612	5	73	0	151
152	50	4	38	0	152
153	51	0	88	0	153
154	49	6	14	0	154
155	611	0	94	0	155
156	463	4	74	0	156
157	623	4	90	0	157
158	275	4	84	0	158
159	484	2	49	0	159
160	364	7	20	0	160
161	358	9	62	0	161
162	360	7	98	0	162
163	274	4	54	0	163
164	359	10	10	0	164
165	365	7	70	0	165
166	363	2	83	0	166
167	362	9	25	0	167
168	270	7	66	0	168

169	330	5	82	0	169
170	271	8	30	0	170
	Total	774	18		

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below namely:-

Survey number	Extent
273	5-74
268/b	0-84
Total	6-58

Boundries of new village CHIKKALATTUR

East: Boundary Of Reserved Forest	West: Boundary Ofkowdalli Village
North: Boundry Of Kowdalli Village	South: Boundry Ofreserved Forest

SCHEDULE-4

The Survey Numbers and Areas remaining in the **Kowdalli** Village Specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in column (4).

TABLE-4

	Survey Numbers		AREA		
	Remaining in Kowdalli				New Survey Numbers
	Village after Excluding the				Assigned To The
S1.	survey number which are to				Remaining in village
No.	be Included to form new	Acre	Cents	Anna	Kowdalli Survey
	village MALLAYANAPURA,				Numbers Specified in
	PUDUNAGARA,				Column (2)
1	CHIKKALATTUR		2		1
1	2	4	3		4
1	25	4	0	0	I
2	26	6	48	0	2
3	307	2	12	0	3
4	121/బి	0	84	0	4
5	490	1	1	0	5
6	121/ಎ	3	53	0	6
7	120	4	92	0	7
8	119	3	68	0	8
9	118	1	66	0	9
10	117	4	35	0	10
11	116	1	81	0	11
12	115	4	58	0	12
13	112/ಎ	0	72	0	13
14	114/ಎ	6	6	0	14

	0				
15	489	0	79	0	15
16	107/ఎ	3	72	0	16
17	106	7	41	0	17
18	108	1	67	0	18
19	129	5	74	0	19
20	128	6	45	0	20
21	131	2	16	0	21
22	130	4	25	0	22
23	101	8	99	0	23
24	102	15	82	0	24
25	103	3	84	0	25
26	105	5	60	0	26
27	104	10	50	0	27
28	965	4	92	0	28
29	967	4	32	0	29
30	968	5	76	0	30
31	966	4	35	0	31
32	962	6	21	0	32
33	961	3	13	0	33
34	954	4	45	0	34
35	953	3	31	0	35
36	952	4	64	0	36
37	949	4	97	0	37
38	946	4	49	0	38
39	947	2	44	0	39
40	948	6	69	0	40
41	950	6	7	0	41
42	951	3	95	0	42
43	957	4	62	0	43
44	955	5	65	0	44
45	956	4	27	0	45
46	958	4	16	0	46
47	960	4	39	0	47
48	963	7	48	0	48
49	959	4	58	0	49
50	964	6	50	0	50
51	86	7	60	0	51
52	87	5	42	0	52
53	524	3	96	0	53
54	1	5	1	0	54
55	526	1	20	0	55
56	527	5	1	0	56
		1		1	1

		ຶ້ນ 🥥			
57	529	3	44	0	57
58	528	4	74	0	58
59	530	4	16	0	59
60	534	7	0	0	60
61	533	5	84	0	61
62	535	6	32	0	62
63	525	1	3	0	63
64	5/ఎ	5	88	0	64
65	485	0	45	0	65
66	4	2	77	0	66
67	2	6	14	0	67
68	3	4	90	0	68
69	6/ఎ	3	90	0	69
70	6/2ථ	0	16	0	70
71	5/ಬಿ	5	37	0	71
72	486	1	6	0	72
73	538	4	12	0	73
74	537	3	99	0	74
75	536	5	72	0	75
76	532	5	4	0	76
77	531	5	19	0	77
78	544	5	3	0	78
79	545	5	23	0	79
80	543	5	56	0	80
81	542	4	33	0	81
82	540	5	77	0	82
83	539	6	4	0	83
84	541	3	88	0	84
85	550	4	65	0	85
86	549	4	18	0	86
87	546	5	19	0	87
88	547	5	23	0	88
89	548	5	16	0	89
90	551	4	42	0	90
91	552	3	87	0	91
92	553	4	17	0	92
93	88	1	63	0	93
94	7/ಬಿ	8	14	0	94
95	487	0	67	0	95
96	7/ఎ	1	40	0	96
97	92/ఎ	0	62	0	97

98	488	0	80	0	98
99	8	4	12	0	99
100	107/బి	0	56	0	100
101	92/బి	0	33	0	101
102	10	4	68	0	102
103	99	0	69	0	103
104	9	2	52	0	104
105	554	5	18	0	105
106	555	4	97	0	106
107	559	6	7	0	107
108	560	4	9	0	108
109	561	4	27	0	109
110	563	4	46	0	110
111	562	4	62	0	111
112	558	5	29	0	112
113	556	4	72	0	113
114	557	5	34	0	114
115	14	5	24	0	115
116	13	5	70	0	116
117	12	3	51	0	117
118	11	3	81	0	118
119	114/బి	1	93	0	119
120	113	0	30	0	120
121	112/బి	5	97	0	121
122	111	3	52	0	122
123	110	4	55	0	123
124	93	2	30	0	124
125	109	5	80	0	125
126	580	3	27	0	126
127	15	6	62	0	127
128	16	4	6	0	128
129	96	7	60	0	129
130	564	4	38	0	130
131	565	0	48	0	131
132	567	0	79	0	132
133	18	4	30	0	133
134	566	0	41	0	134
135	17	11	61	0	135
136	575	0	90	0	136
137	577	3	92	0	137
138	579	5	93	0	138

139	24	15	40		
140	4 I	13	48	0	139
140	23	0	45	0	140
141	22	2	53	0	141
142	21	2	59	0	142
143	19	5	0	0	143
144	578	1	28	0	144
145	576	0	70	0	145
146	573	4	61	0	146
147	568	4	26	0	147
148	571	5	56	0	148
149	572	5	35	0	149
150	574	3	96	0	150
151	581	3	84	0	151
152	583	3	17	0	152
153	582	4	22	0	153
154	473	6	25	0	154
155	462	3	33	0	155
156	20	3	93	0	156
157	79	6	12	0	157
158	469	2	40	0	158
159	587	7	45	0	159
160	586	6	5	0	160
161	585	5	27	0	161
162	584	5	45	0	162
163	570	4	34	0	163
164	569	4	92	0	164
165	595	5	54	0	165
166	594	5	37	0	166
167	592	4	63	0	167
168	591	3	40	0	168
169	590	5	97	0	169
170	588	4	94	0	170
171	589	3	75	0	171
172	40	5	76	0	172
173	80	6	62	0	173
174	81	3	14	0	174
175	41	3	90	0	175
176	42	2	92	0	176
177	54	7	13	0	177
178	82	7	24	0	178
179	468	2	12	0	179
180	53	3	24	0	180

	5				
181	55	7	60	0	181
182	77	4	24	0	182
183	94	44	75	0	183
184	29	1	90	0	184
185	60	4	0	0	185
186	56	3	24	0	186
187	57	3	44	0	187
188	58	3	60	0	188
189	59	3	19	0	189
190	90	20	25	0	190
191	85	4	33	0	191
192	83	10	12	0	192
193	356	4	84	0	193
194	939	5	1	0	194
195	938	5	11	0	195
196	935	5	26	0	196
197	937	6	12	0	197
198	474	1	91	0	198
199	76	8	13	0	199
200	75	5	82	0	200
201	936	4	40	0	201
202	100/ఎ	41	30	0	202
203	863	5	27	0	203
204	862	5	49	0	204
205	74	12	91	0	205
206	71	3	73	0	206
207	73	16	96	0	207
208	861	5	12	0	208
209	860	5	53	0	209
210	859	3	81	0	210
211	858	4	29	0	211
212	857	5	66	0	212
213	852	5	2	0	213
214	853	4	72	0	214
215	856	4	18	0	215
216	855	3	82	0	216
217	72	12	57	0	217
218	78/ఎ	3	11	0	218
219	673	4	10	0	219
220	674	4	76	0	220
221	854	5	92	0	221
222	851	4	92	0	222

223	677	5	24	0	223
224	675	5	21	0	224
225	671	5	4	0	225
226	672	6	49	0	226
227	669	5	2	0	227
228	670	6	6	0	228
229	676	6	12	0	229
230	681	4	66	0	230
231	682	3	72	0	231
232	683	5	22	0	232
233	668	6	76	0	233
234	667	5	98	0	234
235	471	4	98	0	235
236	472	13	56	0	236
237	666	4	11	0	237
238	665	3	89	0	238
239	384	2	4	0	239
240	383	5	48	0	240
241	382	8	0	0	241
242	385	8	91	0	242
243	386	7	46	0	243
244	686	5	74	0	244
245	687	5	32	0	245
246	712	6	9	0	246
247	713	3	25	0	247
248	714	3	80	0	248
249	711	5	88	0	249
250	688	6	40	0	250
251	685	7	4	0	251
252	689	6	26	0	252
253	690	7	42	0	253
254	710	5	34	0	254
255	715	4	71	0	255
256	709	5	47	0	256
257	692	5	77	0	257
258	694	4	68	0	258
259	691	3	92	0	259
260	684	6	67	0	260
261	695	4	58	0	261
262	680	4	66	0	262
263	679	4	69	0	263
264	696	4	57	0	264
				•	

265 693 3 95 0 265 266 699 5 15 0 266 267 706 4 90 0 267 268 705 4 92 0 268 269 700 5 30 0 269 270 698 4 67 0 270 271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 848 3 7 0 279 280 847 4 45 </th <th>267</th> <th>60.0</th> <th></th> <th></th> <th>Ι.</th> <th>1 265</th>	267	60.0			Ι.	1 265
267 706 4 90 0 267 268 705 4 92 0 268 269 700 5 30 0 269 270 698 4 67 0 270 271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 </td <td>265</td> <td>693</td> <td>3</td> <td>95</td> <td>0</td> <td>265</td>	265	693	3	95	0	265
268 705 4 92 0 268 269 700 5 30 0 269 270 698 4 67 0 270 271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 <td>$\overline{}$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>	$\overline{}$				-	
269 700 5 30 0 269 270 698 4 67 0 270 271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 <td>$\overline{}$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	$\overline{}$					
270 698 4 67 0 270 271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
271 697 5 6 0 271 272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 281 875 5 10 0 281 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
272 678 5 27 0 272 273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
273 850 4 87 0 273 274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
274 845 4 36 0 274 275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>					-	
275 844 4 23 0 275 276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 <td>273</td> <td></td> <td></td> <td>87</td> <td>0</td> <td></td>	273			87	0	
276 843 4 82 0 276 277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 868 4 88 0 290 291 866 4 63 <td>274</td> <td>845</td> <td>4</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>274</td>	274	845	4	36	0	274
277 846 4 32 0 277 278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 <td>275</td> <td>844</td> <td>4</td> <td>23</td> <td>0</td> <td>275</td>	275	844	4	23	0	275
278 849 4 96 0 278 279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 <td>276</td> <td>843</td> <td>4</td> <td>82</td> <td>0</td> <td>276</td>	276	843	4	82	0	276
279 848 3 7 0 279 280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 <td>277</td> <td>846</td> <td>4</td> <td>32</td> <td>0</td> <td>277</td>	277	846	4	32	0	277
280 847 4 45 0 280 281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 <td>278</td> <td>849</td> <td>4</td> <td>96</td> <td>0</td> <td>278</td>	278	849	4	96	0	278
281 875 5 10 0 281 282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 <td>279</td> <td>848</td> <td>3</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>279</td>	279	848	3	7	0	279
282 874 5 8 0 282 283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 <td>280</td> <td>847</td> <td>4</td> <td>45</td> <td>0</td> <td>280</td>	280	847	4	45	0	280
283 873 5 31 0 283 284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 </td <td>281</td> <td>875</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>281</td>	281	875	5	10	0	281
284 872 5 42 0 284 285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 </td <td>282</td> <td>874</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>282</td>	282	874	5	8	0	282
285 871 5 19 0 285 286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 </td <td>283</td> <td>873</td> <td>5</td> <td>31</td> <td>0</td> <td>283</td>	283	873	5	31	0	283
286 876 5 8 0 286 287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 </td <td>284</td> <td>872</td> <td>5</td> <td>42</td> <td>0</td> <td>284</td>	284	872	5	42	0	284
287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 </td <td>285</td> <td>871</td> <td>5</td> <td>19</td> <td>0</td> <td>285</td>	285	871	5	19	0	285
287 877 5 55 0 287 288 870 5 7 0 288 289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 </td <td>286</td> <td>876</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>286</td>	286	876	5	8	0	286
289 869 5 35 0 289 290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11<	287	877	5	55	0	287
290 868 4 88 0 290 291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78<	288	870	5	7	0	288
291 867 4 56 0 291 292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	289	869	5	35	0	289
292 866 4 63 0 292 293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	290	868	4	88	0	290
293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	291	867	4	56	0	291
293 899 4 57 0 293 294 901 5 38 0 294 295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	292	866	4	63	0	292
295 900 3 95 0 295 296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	293	899	4	57	0	293
296 865 6 20 0 296 297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	294	901	5	38	0	294
297 931 4 47 0 297 298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	295	900	3	95	0	295
298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	296	865	6	20	0	296
298 932 5 55 0 298 299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	297	931		47	0	297
299 934 6 11 0 299 300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305			5		0	
300 933 4 89 0 300 301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305					0	
301 930 5 9 0 301 302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	300	933		89	0	300
302 927 4 88 0 302 303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305	301	930	5	9	0	301
303 926 4 11 0 303 304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305				88	0	
304 922 4 78 0 304 305 928 5 97 0 305						
305 928 5 97 0 305						
					_	

307 942 5 52 0 307 308 941 5 42 0 308 309 940 4 94 0 309 310 331 6 52 0 310 311 357 2 2 0 311 312 945 2 2 0 312 313 84 4 64 0 313 314 89/∞ 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 </th
309
310 331 6 52 0 310 311 357 2 2 2 0 311 312 945 2 2 2 0 312 313 84 4 64 0 313 314 89/公 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 328 308 1 31 0 319 328 330 341 0 58 0 331 332 333 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 333 334 344 1 66 0 333 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 333 334 344 1 66 0 333 334 334 344 1 66 0 333 334 344 1 66 0 3
311 357 2 2 0 311 312 945 2 2 0 312 313 84 4 64 0 313 314 89/∞ 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84<
312 945 2 2 0 312 313 84 4 64 0 313 314 89/∞ 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74
313 84 4 64 0 313 314 89/∞ 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 332 333
314 89/∞ 8 15 0 314 315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333
315 504 1 28 0 315 316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/\$\varthim{\infty}{\sigma}\$ 74 0 332 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 333 344 1 66 0 333 334 344 1 66 0 333 335 336 344 1 66 0 333 336 338 344 1 66 0 333 337 338 344 1 66 0 333 338 338 344 1 66 0 333 338 338 344 1 66 0 333 339 330 334 1 66 0 333 330 331 334 1 66 0 333 331 332 334 1 66 0 333 333 334 1 66 0 333 334 344 1 66 0 333 335 336 336 336 336 336 336 337 338 338 338 338 337 338 344 1 66 0 333 338 338 344 1 66 0 333 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 338 339 330 331 332 330 344 1 66 0 333
316 505 1 6 0 316 317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58
317 506 0 93 0 317 318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 2
318 507 0 76 0 318 319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 <t< td=""></t<>
319 944 1 31 0 319 320 943 5 75 0 320 321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 <t< td=""></t<>
320
321 508 1 12 0 321 322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
322 509 1 44 0 322 323 1036 5 4 0 323 324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
323
324 355 9 51 0 324 325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
325 311 14 84 0 325 326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/2
326 310 7 74 0 326 327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
327 309 4 76 0 327 328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
328 308 1 31 0 328 329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
329 483 0 24 0 329 330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
330 341 0 58 0 330 331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
331 349 0 24 0 331 332 100/20 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
332 100/ເວັ 9 74 0 332 333 344 1 66 0 333
333 344 1 66 0 333
333 344 1 66 0 333
334 1007 0 80 0 334
335 523 2 52 0 335
336 475 0 8 0 336
337 326 2 4 0 337
338 1037 3 94 0 338
339 482 8 69 0 339
340 354 0 72 0 340
341 312 3 28 0 341
342 313 4 40 0 342
343 314 5 61 0 343
344 352 2 48 0 344
345 351 3 89 0 345
346 348 0 57 0 346
347 461 3 16 0 347
348 1005 0 21 0 348

			ī		
349	350	0	87	0	349
350	478	1	18	0	350
351	1004	0	72	0	351
352	353	0	97	0	352
353	1003	3	9	0	353
354	1002	5	34	0	354
355	996	6	13	0	355
356	1001	5	14	0	356
357	286	16	4	0	357
358	285	10	6	0	358
359	290	5	63	0	359
360	287	9	33	0	360
361	1000	4	28	0	361
362	997	4	80	0	362
363	999	5	5	0	363
364	288	6	0	0	364
365	289	2	54	0	365
366	337	3	5	0	366
367	976	5	97	0	367
368	975	3	2	0	368
369	977	5	74	0	369
370	998	5	94	0	370
371	981	5	99	0	371
372	979	6	11	0	372
373	978	5	59	0	373
374	974	4	19	0	374
375	973	4	19	0	375
376	972	4	96	0	376
377	970	1	37	0	377
378	969	0	45	0	378
379	345	2	73	0	379
380	301	9	20	0	380
381	346	2	5	0	381
382	477	3	75	0	382
383	971	0	38	0	383
384	294	11	54	0	384
385	295	5	30	0	385
386	322	2	72	0	386
387	298	3	60	0	387
388	299	5	76	0	388
389	300	6	98	0	389
390	323	7	24	0	390
		l	<u> </u>		

391	133	4	44	0	391
392	132	1	76	0	392
393	134	7	32	0	393
394	303	4	8	0	394
395	296	3	96	0	395
396	293	5	4	0	396
397	291	7	51	0	397
398	292	2	84	0	398
399	297	5	23	0	399
400	302	0	50	0	400
401	304	1	14	0	401
402	135	1	30	0	402
403	127	5	97	0	403
404	137	3	40	0	404
405	125	4	12	0	405
406	124	3	12	0	406
407	279	0	79	0	407
408	281	4	19	0	408
409	280	3	30	0	409
410	282	6	92	0	410
411	305	4	20	0	411
412	306	5	54	0	412
413	284	4	95	0	413
414	283	3	70	0	414
415	321	1	54	0	415
416	138	1	36	0	416
417	136	1	72	0	417
418	347	0	73	0	418
419	123	9	34	0	419
420	126	1	8	0	420
421	320	0	36	0	421
422	142	0	40	0	422
423	150	0	26	0	423
424	151	0	6	0	424
425	152	0	9	0	425
426	153	0	4	0	426
427	154	0	3	0	427
428	155	0	16	0	428
429	156	0	5	0	429
430	157	0	47	0	430
431	160	0	4	0	431
432	159	0	5	0	432
l l				1	1

				1	1
433	158	0	36	0	433
434	207	0	31	0	434
435	161	0	20	0	435
436	162	0	4	0	436
437	163	0	4	0	437
438	164	0	6	0	438
439	165	0	22	0	439
440	166	0	6	0	440
441	167	0	12	0	441
442	168	0	7	0	442
443	169	0	7	0	443
444	170	0	6	0	444
445	171	0	6	0	445
446	172	0	6	0	446
447	173	0	8	0	447
448	174	0	17	0	448
449	175	0	11	0	449
450	179	0	5	0	450
451	180	0	30	0	451
452	181	0	23	0	452
453	176	0	6	0	453
454	177	0	6	0	454
455	178	0	6	0	455
456	182	0	71	0	456
457	183	0	12	0	467
458	184	0	9	0	458
459	185	0	5	0	459
460	186	0	16	0	460
461	187	0	6	0	461
462	188	0	6	0	462
463	189	0	5	0	463
464	190	0	6	0	464
465	191	0	6	0	465
466	192	0	22	0	466
467	193	0	10	0	467
468	194	0	18	0	468
469	195	0	21	0	469
470	196	0	20	0	470
471	197	0	4	0	471
472	198	0	5	0	472
473	199	0	2	0	473
474	200	0	6	0	474
	i		1	1	ı

455	201	0		Τ_0	17.5
475	201	0	7	0	475
476	202	0	3	0	476
477	203	0	11	0	477
478	204	0	17	0	478
479	205	0	44	0	479
480	206	0	21	0	480
481	208	0	20	0	481
482	209	0	43	0	482
483	210	0	42	0	483
484	211	0	14	0	484
485	212	0	20	0	485
486	213	0	25	0	486
487	214	0	11	0	487
488	215	0	22	0	488
489	216	0	21	0	489
490	217	0	16	0	490
491	147	0	6	0	491
492	148	0	12	0	42
493	149	0	29	0	493
494	145	0	10	0	494
495	143	0	10	0	495
496	141	0	5	0	496
497	139	0	13	0	497
498	146	0	7	0	498
499	144	0	7	0	499
500	140	0	44	0	500
501	122/ఎ	5	29	0	501
502	491	0	29	0	502
503	122/బి	0	22	0	503
504	276	7	63	0	504
505	277	5	41	0	505
506	338	1	18	0	506
507	278	6	35	0	507
508	89/బి	0	17	0	508
509	325	1	9	0	509
510	324	14	40	0	510
511	27	3	39	0	511
512	28	8	99	0	512
312	Total	2085	91		312
L	10111	2002	71	1	1

BOUNDARIES OF VILLAGE Kowdalli

EAST : Boundry of chikkalattur village and reserved forest	WEST: Boundry of pudunagar village
NORTH: Bhadrayyanahalli village and reserved forest	SOUTH: Reserved forest

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/316/2024-RC □ 1341393 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 02-03-2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಾಮರಾಜನೆಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಮಲ್ಲಯ್ಯನಪುರ, ಪುದುನಗರ, ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಮೈಸೂರು **ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮಲ್ಲಯ್ಯನಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

			ಪ		
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು		ನಪುರ		
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಹೊಸ ಕ	ಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ		ಲಾಗುವ ಪ್ರ		
	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
	ನಂಬರಗಳು				ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	පಣ්	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	436	4	47	0	1
2	437	4	66	0	2
3	438	4	48	0	3
4	439	4	4	0	4
5	440	3	20	0	5
6	441	9	12	0	6
7	1141	5	67	0	7
8	1140	4	73	0	8
9	1106	2	52	0	9
10	443	3	75	0	10
11	1124	3	75	0	11
12	1125	4	48	0	12
13	1123	4	95	0	13
14	1122	5	42	0	14
15	1121	5	19	0	15
16	1108	4	62	0	16
17	1107	2	95	0	17
18	1105	3	79	0	18
19	1109	5	6	0	19
20	1112	5	5	0	20
21	1111	5	22	0	21
22	1110	4	63	0	22
23	1104	5	0	0	23

24 1103 4 15 0 24 25 1102 3 77 0 25 26 1101 4 85 0 26 27 1098 5 31 0 27 28 1099 4 12 0 28 29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						
26 1101 4 85 0 26 27 1098 5 31 0 27 28 1099 4 12 0 28 29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 <td>24</td> <td>1103</td> <td></td> <td>15</td> <td>0</td> <td>24</td>	24	1103		15	0	24
27 1098 5 31 0 27 28 1099 4 12 0 28 29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 <td>25</td> <td>1102</td> <td>3</td> <td>77</td> <td>0</td> <td>25</td>	25	1102	3	77	0	25
28 1099 4 12 0 28 29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 41 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 <td>26</td> <td>1101</td> <td></td> <td>85</td> <td>0</td> <td>26</td>	26	1101		85	0	26
29 1100 4 36 0 29 30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 <td>27</td> <td>1098</td> <td>5</td> <td>31</td> <td>0</td> <td>27</td>	27	1098	5	31	0	27
30 521 0 90 0 30 31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 <td>28</td> <td>1099</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>0</td> <td>28</td>	28	1099	4	12	0	28
31 522 0 72 0 31 32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 <td>29</td> <td>1100</td> <td>4</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>29</td>	29	1100	4	36	0	29
32 408 6 70 0 32 33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 <td>30</td> <td>521</td> <td>0</td> <td>90</td> <td>0</td> <td>30</td>	30	521	0	90	0	30
33 407 6 50 0 33 34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 </td <td>31</td> <td>522</td> <td>0</td> <td>72</td> <td>0</td> <td>31</td>	31	522	0	72	0	31
34 406 2 65 0 34 35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0<	32	408	6	70	0	32
35 1009 2 83 0 35 36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0<	33	407	6	50	0	33
36 405 6 51 0 36 37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0<	34	406	2	65	0	34
37 410 1 53 0 37 38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0	35	1009	2	83	0	35
38 403 9 81 0 38 39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10	36	405	6	51	0	36
39 404 4 50 0 39 40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0	37	410	1	53	0	37
40 402 10 83 0 40 41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 <td< td=""><td>38</td><td>403</td><td>9</td><td>81</td><td>0</td><td>38</td></td<>	38	403	9	81	0	38
41 1008 1 38 0 41 42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 <td< td=""><td>39</td><td>404</td><td>4</td><td>50</td><td>0</td><td>39</td></td<>	39	404	4	50	0	39
42 1168 5 36 0 42 43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 <t< td=""><td>40</td><td>402</td><td>10</td><td>83</td><td>0</td><td>40</td></t<>	40	402	10	83	0	40
43 1167 4 69 0 43 44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 <tr< td=""><td>41</td><td>1008</td><td>1</td><td>38</td><td>0</td><td>41</td></tr<>	41	1008	1	38	0	41
44 1166 4 63 0 44 45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59	42	1168	5	36	0	42
45 1165 5 9 0 45 46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60	43	1167	4	69	0	43
46 1169 5 20 0 46 47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0<	44	1166	4	63	0	44
47 1171 5 48 0 47 48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62	45	1165	5	9	0	45
48 100 15 85 0 48 49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 </td <td>46</td> <td>1169</td> <td></td> <td>20</td> <td>0</td> <td>46</td>	46	1169		20	0	46
49 460 2 82 0 49 50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	47	1171	5	48	0	47
50 1172 4 66 0 50 51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 </td <td>48</td> <td>100</td> <td>15</td> <td>85</td> <td>0</td> <td>48</td>	48	100	15	85	0	48
51 1170 5 18 0 51 52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	49	460	2	82	0	
52 1164 6 10 0 52 53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	50	1172		66	0	50
53 1161 6 0 0 53 54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	51	1170	5	18	0	51
54 1163 5 11 0 54 55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	52	1164	6	10	0	52
55 1162 4 59 0 55 56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	53	1161		0	0	53
56 1173 3 41 0 56 57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64		1163			0	
57 455 3 86 0 57 58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64				59	0	
58 390 0 92 0 58 59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	56	1173	3	41	0	56
59 456 4 72 0 59 60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	57	455	3	86	0	57
60 864 5 14 0 60 61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64		390	0		0	
61 1006 2 70 0 61 62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	59	456		72	0	59
62 457 0 50 0 62 63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	60	864			0	60
63 458 0 82 0 63 64 454 13 81 0 64	61	1006	2	70	0	61
64 454 13 81 0 64		457			0	
	63	458	0	82	0	63
65 453 5 60 0 65					0	
	65	453	5	60	0	65

			₃ э,,	,	, 2020
66	1143	6	23	0	66
67	459	0	55	0	67
68	1144	5	61	0	68
69	1150	5	33	0	69
70	1151	4	34	0	70
71	1152	5	23	0	71
72	1149	5	37	0	72
73	1145	5	60	0	73
74	1146	5	96	0	74
75	1148	5	20	0	75
76	1153	5	20	0	76
77	1154	5	9	0	77
78	1147	5	36	0	78
79	452	4	60	0	79
80	1160	5	78	0	80
81	1159	4	53	0	81
82	1155	5	92	0	82
83	1156	3	97	0	83
84	1157	2	84	0	84
85	1158	5	81	0	85
86	1137	4	63	0	86
87	1135	4	47	0	87
88	417	4	26	0	88
89	418	9	28	0	89
90	1136	5	7	0	90
91	416	9	71	0	91
92	415	4	76	0	92
93	414	6	73	0	93
94	413	3	74	0	94
95	412	17	9	0	95
96	411	1	66	0	96
97	427	4	62	0	97
98	426	2	87	0	98
99	419	9	85	0	99
100	420	3	29	0	100
101	1139	3	72	0	101
102	1138	4	37	0	102
103	521/A	1	19	0	103
104	422	1	14	0	104
105	421	4	79	0	105
106	423	1	71	0	106
107	424	4	0	0	107
					•

108	425	3	46	0	108
109	428	15	59	0	109
110	409	8	65	0	110
111	434	3	11	0	111
112	429	2	1	0	112
113	430	3	31	0	113
114	433	7	24	0	114
115	432	2	96	0	115
116	431	8	57	0	116
117	1131	3	21	0	117
118	1130	4	38	0	118
119	1129	5	32	0	119
120	1126	5	7	0	120
121	1127	4	22	0	121
122	1128	5	19	0	122
123	1132	5	85	0	123
124	1133	4	87	0	124
125	442	4	57	0	125
126	1134	4	30	0	126
127	435	10	26	0	127
	ಒಟ್ಟು	634	02		

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
409 (ಗ್ರಾಮ ಠಾಣಾ)	8-65

ಮಲ್ಲಯ್ಯನಪುರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

			· ·
ಪೂರ್ವ:–	ಪುದುನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:–	ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
ಉತ್ತರ :-	ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ದಕ್ಷಿಣ:–	ಅಜ್ಜಿಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ–2

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪುದುನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

			ಹಾ(ಜ್ವಕ -	_	
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಪುದುನಗರ	ಎಂಬ	ಹೊಸ	ಪುದುನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ		ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
	ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾ		ಪ್ರದೇಶದ	
	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ				ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
	ನಂಬರಗಳು	 ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	පಣ්	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	246	7	50	0	1
2	245	8	31	0	2
3	242	35	62	0	3
4	241	2	68	0	4
5	516	1	4	0	5
6	515	0	93	0	6
7	240	11	1	0	7
8	1018	0	81	0	8
9	1017	5	94	0	9
10	1016	5	0	0	10
11	1015	4	16	0	11
12	394	6	53	0	12
13	1014	4	22	0	13
14	1096	4	16	0	14
15	1097	4	37	0	15
16	1113	6	89	0	16
17	1114	5	77	0	17
18	1142	4	90	0	18
19	1095	4	40	0	19
20	398	4	37	0	20
21	1094	6	34	0	21
22	444	5	25	0	22
23	451	1	65	0	23
24	1115	5	22	0	24
25	450	9	77	0	25
26	1120	5	72	0	26
27	1119	3	96	0	27
28	449	3	70	0	28
29	1116	5	7	0	29
30	1117	3	92	0	30
31	448	2	38	0	31
32	1118	3	55	0	32
33	445	8	93	0	33
34	1093	4	30	0	34

35	1092	6	52	0	35
36	1090	3	61	0	36
37	1088	3	25	0	37
38	399	8	20	0	38
39	446	4	40	0	39
40	401	11	73	0	40
41	447	14	61	0	41
42	1086	3	51	0	42
43	1084	3	58	0	43
44	1087	3	90	0	44
45	1089	5	17	0	45
46	1062	3	0	0	46
47	1063	4	35	0	47
48	1085	3	9	0	48
49	1083	4	96	0	49
50	1082	5	52	0	50
51	1081	4	17	0	51
52	1080	3	55	0	52
53	1079	6	27	0	53
54	1075	4	71	0	54
55	1076	3	65	0	55
56	1074	4	40	0	56
57	1072	1	43	0	57
58	1073	1	52	0	58
59	1071	1	78	0	59
60	1067	4	45	0	60
61	985	5	14	0	61
62	986	4	93	0	62
63	1070	1	15	0	63
64	984	4	84	0	64
65	980	4	10	0	65
66	982	4	25	0	66
67	983	4	83	0	67
68	989	3	80	0	68
69	988	4	20	0	69
70	987	3	67	0	70
71	1069	1	47	0	71
72	1068	2	78	0	72
73	1055	5	15	0	73
74	1066	2	74	0	74
75	1077	5	80	0	75
76	1078	6	13	0	76
			•		

77 1065 3 75 0 77 78 1064 4 21 0 78 79 1060 5 32 0 79 80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0<						
79 1060 5 32 0 79 80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 <td>77</td> <td>1065</td> <td>3</td> <td>75</td> <td>0</td> <td>77</td>	77	1065	3	75	0	77
80 1061 5 76 0 80 81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 <td>78</td> <td>1064</td> <td>4</td> <td>21</td> <td>0</td> <td>78</td>	78	1064	4	21	0	78
81 231 6 15 0 81 82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 <td>79</td> <td>1060</td> <td></td> <td>32</td> <td>0</td> <td>79</td>	79	1060		32	0	79
82 230 0 73 0 82 83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 <td>80</td> <td>1061</td> <td>5</td> <td>76</td> <td>0</td> <td>80</td>	80	1061	5	76	0	80
83 229 7 25 0 83 84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 </td <td>81</td> <td>231</td> <td>6</td> <td>15</td> <td>0</td> <td>81</td>	81	231	6	15	0	81
84 1059 3 88 0 84 85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0<	82	230	0	73	0	82
85 1058 5 5 0 85 86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0<	83	229	7	25	0	83
86 1057 4 73 0 86 87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0	84	1059	3	88	0	84
87 1056 5 58 0 87 88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51	85	1058	5	5	0	85
88 1054 4 50 0 88 89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 <td< td=""><td>86</td><td>1057</td><td></td><td>73</td><td>0</td><td>86</td></td<>	86	1057		73	0	86
89 1050 1 98 0 89 90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 <t< td=""><td>87</td><td>1056</td><td></td><td>58</td><td>0</td><td>87</td></t<>	87	1056		58	0	87
90 990 3 3 0 90 91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45	88	1054	4	50	0	88
91 1049 1 86 0 91 92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2	89	1050	1	98	0	89
92 991 3 80 0 92 93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6	90	990	3	3	0	90
93 992 5 96 0 93 94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55	91	1049	1	86	0	91
94 1048 1 47 0 94 95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2	92	991		80	0	92
95 1046 3 85 0 95 96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79	93	992	5	96	0	93
96 1051 5 4 0 96 97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46	94	1048	1	47	0	94
97 1052 6 40 0 97 98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 111 112 1040 5 55 <td>95</td> <td>1046</td> <td></td> <td>85</td> <td>0</td> <td>95</td>	95	1046		85	0	95
98 1053 4 26 0 98 99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50<	96	1051	5	4	0	96
99 1041 5 88 0 99 100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 8	97	1052	6	40	0	97
100 336 7 67 0 100 101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4	98	1053		26	0	98
101 234 0 51 0 101 102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 <td< td=""><td>99</td><td>1041</td><td></td><td>88</td><td>0</td><td>99</td></td<>	99	1041		88	0	99
102 232 7 11 0 102 103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 116 117 993 3 <td< td=""><td>100</td><td>336</td><td>7</td><td>67</td><td>0</td><td>100</td></td<>	100	336	7	67	0	100
103 233 5 41 0 103 104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 <td< td=""><td>101</td><td>234</td><td>0</td><td>51</td><td>0</td><td>101</td></td<>	101	234	0	51	0	101
104 1091 0 45 0 104 105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	102	232	7	11	0	102
105 235 5 2 0 105 106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	103	233	5	41	0	103
106 228 1 6 0 106 107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	104	1091	0	45	0	104
107 226 4 55 0 107 108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	105	235	5	2	0	105
108 227 4 2 0 108 109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	106	228	1	6	0	106
109 1042 0 79 0 109 110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	107	226	4	55	0	107
110 223 5 46 0 110 111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	108	227	4	2	0	108
111 335 3 76 0 111 112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	109	1042		79	0	109
112 1040 5 55 0 112 113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	110	223		46	0	110
113 1043 4 50 0 113 114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	111	335		76	0	111
114 1044 4 80 0 114 115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	112	1040	5	55	0	112
115 1045 3 27 0 115 116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	113	1043	4	50	0	113
116 1047 2 0 0 116 117 993 3 84 0 117	114	1044		80	0	114
117 993 3 84 0 117	115	1045	3	27	0	115
	116	1047		0	0	116
118 994 5 71 0 118	117	993		84	0	117
	118	994	5	71	0	118

119 995 5 79 0 119 120 480 13 55 0 120 121 481 13 32 0 121 122 1039 3 93 0 122 123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1						
121 481 13 32 0 121 122 1039 3 93 0 122 123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2	119	995	5	79	0	119
122 1039 3 93 0 122 123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6	120	480	13	55	0	120
123 1038 6 66 0 123 124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5	121	481	13	32	0	121
124 219 6 96 0 124 125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5	122	1039	3	93	0	122
125 220 5 46 0 125 126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 <td< td=""><td>123</td><td>1038</td><td>6</td><td>66</td><td>0</td><td>123</td></td<>	123	1038	6	66	0	123
126 221 4 95 0 126 127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 <t< td=""><td>124</td><td>219</td><td>6</td><td>96</td><td>0</td><td>124</td></t<>	124	219	6	96	0	124
127 222 3 44 0 127 128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 <	125	220	5	46	0	125
128 224 4 2 0 128 129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2	126	221	4	95	0	126
129 225 3 54 0 129 130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3	127	222	3	44	0	127
130 236 5 2 0 130 131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5	128	224		2	0	128
131 237 8 25 0 131 132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6	129	225		54	0	129
132 238 1 90 0 132 133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7	130	236		2	0	130
133 400 1 98 0 133 134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1	131	237	8	25	0	131
134 1024 2 81 0 134 135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2	132	238	1	90	0	132
135 397 2 64 0 135 136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6	133	400	1	98	0	133
136 1025 6 45 0 136 137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5	134	1024		81	0	134
137 1023 5 85 0 137 138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5	135	397	2	64	0	135
138 1026 5 52 0 138 139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5	136	1025	6	45	0	136
139 1027 5 35 0 139 140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 153 154 1021 5	137	1023		85	0	137
140 1029 5 72 0 140 141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5	138	1026	5	52	0	138
141 239 15 24 0 141 142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2	139	1027	5	35	0	139
142 1033 2 82 0 142 143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7	140	1029	5	72	0	140
143 218 3 62 0 143 144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3	141	239	15	24	0	141
144 334 5 70 0 144 145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 158 159 513 0	142	1033	2	82	0	142
145 333 6 47 0 145 146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0	143	218	3	62	0	143
146 332 7 80 0 146 147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	144	334	5	70	0	144
147 1035 1 86 0 147 148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	145	333	6	47	0	145
148 1034 2 27 0 148 149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	146	332	7	80	0	146
149 1032 6 58 0 149 150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	147	1035	1	86	0	147
150 1031 5 49 0 150 151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	148	1034	2	27	0	148
151 1030 5 10 0 151 152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	149	1032	6	58	0	149
152 1028 5 82 0 152 153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	150	1031	5	49	0	150
153 1022 5 76 0 153 154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	151	1030		10	0	151
154 1021 5 74 0 154 155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	152	1028		82	0	152
155 1020 2 40 0 155 156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	153	1022		76	0	153
156 396 7 22 0 156 157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	154	1021	5	74	0	154
157 1019 3 75 0 157 158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	155	1020	2	40	0	155
158 514 1 10 0 158 159 513 0 97 0 159	156	396		22	0	156
159 513 0 97 0 159	157	1019	3	75	0	157
	158	514	1	10	0	158
160 512 1 13 0 160	159	513	0	97	0	159
	160	512	1	13	0	160

161 511 0 97 0 161 162 510 1 11 0 162 163 920 5 25 0 163 164 921 5 96 0 164 165 919 5 96 0 165 166 918 5 78 0 166 167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91<						
163 920 5 25 0 163 164 921 5 96 0 164 165 919 5 96 0 165 166 918 5 78 0 166 167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28<	161	511	0	97	0	161
164 921 5 96 0 164 165 919 5 96 0 165 166 918 5 78 0 166 167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95<	162	510		11	0	162
165 919 5 96 0 165 166 918 5 78 0 166 167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 180 924 4	163	920		25	0	163
166 918 5 78 0 166 167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84<	164	921		96	0	164
167 912 5 48 0 167 168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 </td <td>165</td> <td>919</td> <td></td> <td>96</td> <td>0</td> <td>165</td>	165	919		96	0	165
168 911 5 50 0 168 169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 </td <td>166</td> <td>918</td> <td></td> <td>78</td> <td>0</td> <td>166</td>	166	918		78	0	166
169 767 4 70 0 169 170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 </td <td>167</td> <td>912</td> <td></td> <td>48</td> <td>0</td> <td>167</td>	167	912		48	0	167
170 766 3 20 0 170 171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 <td>168</td> <td>911</td> <td>5</td> <td>50</td> <td>0</td> <td>168</td>	168	911	5	50	0	168
171 395 3 35 0 171 172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 <td>169</td> <td>767</td> <td></td> <td>70</td> <td>0</td> <td>169</td>	169	767		70	0	169
172 768 4 44 0 172 173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 </td <td>170</td> <td>766</td> <td></td> <td>20</td> <td>0</td> <td>170</td>	170	766		20	0	170
173 769 3 36 0 173 174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 <td>171</td> <td>395</td> <td>3</td> <td>35</td> <td>0</td> <td>171</td>	171	395	3	35	0	171
174 910 6 8 0 174 175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 <td>172</td> <td>768</td> <td>4</td> <td>44</td> <td>0</td> <td>172</td>	172	768	4	44	0	172
175 913 4 91 0 175 176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 <td>173</td> <td>769</td> <td>3</td> <td>36</td> <td>0</td> <td>173</td>	173	769	3	36	0	173
176 916 4 70 0 176 177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 <td>174</td> <td>910</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>0</td> <td>174</td>	174	910	6	8	0	174
177 917 5 28 0 177 178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 <td>175</td> <td>913</td> <td>4</td> <td>91</td> <td>0</td> <td>175</td>	175	913	4	91	0	175
178 923 4 95 0 178 179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 <td>176</td> <td>916</td> <td>4</td> <td>70</td> <td>0</td> <td>176</td>	176	916	4	70	0	176
179 925 4 80 0 179 180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 <td>177</td> <td>917</td> <td>5</td> <td>28</td> <td>0</td> <td>177</td>	177	917	5	28	0	177
180 924 4 84 0 180 181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 <td>178</td> <td>923</td> <td>4</td> <td>95</td> <td>0</td> <td>178</td>	178	923	4	95	0	178
181 915 5 1 0 181 182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 <td>179</td> <td>925</td> <td>4</td> <td>80</td> <td>0</td> <td>179</td>	179	925	4	80	0	179
182 914 5 20 0 182 183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 </td <td>180</td> <td>924</td> <td>4</td> <td>84</td> <td>0</td> <td>180</td>	180	924	4	84	0	180
183 909 4 91 0 183 184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 </td <td>181</td> <td>915</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>181</td>	181	915	5	1	0	181
184 908 3 4 0 184 185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 </td <td>182</td> <td>914</td> <td>5</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>182</td>	182	914	5	20	0	182
185 770 5 28 0 185 186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83<	183	909	4	91	0	183
186 771 5 18 0 186 187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 </td <td>184</td> <td>908</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>184</td>	184	908		4	0	184
187 774 4 63 0 187 188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 </td <td>185</td> <td>770</td> <td></td> <td>28</td> <td>0</td> <td>185</td>	185	770		28	0	185
188 775 4 34 0 188 189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	186	771	5	18	0	186
189 776 6 0 0 189 190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	187	774	4	63	0	187
190 773 4 70 0 190 191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	188	775	4	34	0	188
191 772 3 50 0 191 192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	189	776	6	0	0	189
192 907 4 60 0 192 193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	190	773	4	70	0	190
193 906 4 16 0 193 194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	191	772	3	50	0	191
194 905 5 10 0 194 195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	192	907	4	60	0	192
195 904 5 12 0 195 196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	193	906	4	16	0	193
196 903 5 26 0 196 197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	194	905	5	10	0	194
197 902 5 33 0 197 198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	195	904		12	0	195
198 898 4 70 0 198 199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	196	903	5	26	0	196
199 897 4 83 0 199 200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	197	902	5	33	0	197
200 896 5 1 0 200 201 895 4 73 0 201	198	898	4	70	0	198
201 895 4 73 0 201	199	897	4	83	0	199
	200	896	5	1	0	200
202 894 3 52 0 202	201	895	4	73	0	201
	202	894	3	52	0	202

					<u>, </u>
203	786	5	11	0	203
204	787	6	10	0	204
205	785	4	53	0	205
206	777	3	9	0	206
207	784	3	66	0	207
208	778	2	56	0	208
209	779	1	25	0	209
210	256	10	30	0	210
211	257	8	50	0	211
212	794	4	28	0	212
213	793	5	63	0	213
214	792	4	86	0	214
215	795	3	82	0	215
216	788	6	30	0	216
217	789	4	72	0	217
218	893	4	40	0	218
219	892	4	40	0	219
220	891	4	82	0	220
221	890	4	86	0	221
222	878	4	70	0	222
223	879	5	7	0	223
224	880	5	46	0	224
225	889	5	32	0	225
226	888	5	7	0	226
227	887	3	49	0	227
228	790	5	57	0	228
229	791	5	8	0	229
230	796	4	98	0	230
231	797	3	36	0	231
232	798	6	69	0	232
233	799	5	60	0	233
234	801	5	64	0	234
235	802	5	50	0	235
236	803	3	36	0	236
237	804	4	38	0	237
238	886	3	30	0	238
239	885	5	89	0	239
240	884	6	45	0	240
241	881	5	21	0	241
242	882	5	11	0	242
243	883	3	47	0	243
244	842	5	71	0	244
			i .		i

	•		, nose, nose,	,	r, 2024 W on 188
245	701	4	53	0	245
246	702	4	78	0	246
247	841	5	25	0	247
248	840	5	4	0	248
249	703	4	90	0	249
250	837	4	96	0	250
251	839	5	4	0	251
252	838	3	90	0	252
253	836	3	53	0	253
254	807	5	57	0	254
255	806	5	8	0	255
256	805	5	20	0	256
257	808	5	50	0	257
258	809	5	85	0	258
259	810	6	30	0	259
260	811	5	49	0	260
261	812	4	82	0	261
262	824	5	14	0	262
263	835	5	82	0	263
264	834	4	91	0	264
265	704	4	91	0	265
266	707	4	90	0	266
267	833	4	77	0	267
268	832	5	9	0	268
269	825	5	48	0	269
270	823	4	70	0	260
271	831	5	78	0	261
272	830	4	92	0	272
273	708	4	90	0	273
274	716	5	49	0	274
275	829	5	16	0	275
276	828	4	21	0	276
277	827	4	55	0	277
278	826	5	37	0	278
279	726	5	36	0	279
280	725	5	63	0	280
281	724	5	55	0	281
282	723	6	30	0	282
283	718	6	12	0	283
284	717	5	38	0	284
285	719	5	95	0	285
286	721	4	52	0	286

287 720 5 80 0 287 288 722 5 52 0 288 289 727 4 99 0 289 290 728 4 48 0 290 291 729 5 21 0 291 292 730 4 69 0 292 293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42<						
289 727 4 99 0 289 290 728 4 48 0 290 291 729 5 21 0 291 292 730 4 69 0 292 293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72<	287	720	5	80	0	287
290 728 4 48 0 290 291 729 5 21 0 291 292 730 4 69 0 292 293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 305 737 5 50<	288	722	5	52	0	288
291 729 5 21 0 291 292 730 4 69 0 292 293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50<	289	727	4	99	0	289
292 730 4 69 0 292 293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 307 821 5 52<	290	728	4	48	0	290
293 736 4 45 0 293 294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52<	291	729	5	21	0	291
294 735 4 59 0 294 295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40<	292	730	4	69	0	292
295 731 5 7 0 295 296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 303 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43<	293	736	4	45	0	293
296 732 6 13 0 296 297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88	294	735	4	59	0	294
297 733 5 20 0 297 298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53	295	731	5	7	0	295
298 734 5 19 0 298 299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48	296	732	6	13	0	296
299 739 4 55 0 299 300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2<	297	733	5	20	0	297
300 740 5 48 0 300 301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66<	298	734	5	19	0	298
301 743 4 42 0 301 302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93<	299	739	4	55	0	299
302 742 4 72 0 302 303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67<	300	740	5	48	0	300
303 741 4 72 0 303 304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95<	301	743	4	42	0	301
304 738 5 74 0 304 305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58<	302	742	4	72	0	302
305 737 5 50 0 305 306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22<	303	741	4	72	0	303
306 822 5 42 0 306 307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92<	304	738	5	74	0	304
307 821 5 52 0 307 308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 321 321 746 4 79<	305	737	5	50	0	305
308 820 5 40 0 308 309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 </td <td>306</td> <td>822</td> <td>5</td> <td>42</td> <td>0</td> <td>306</td>	306	822	5	42	0	306
309 819 6 43 0 309 310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 323 323 387 6 46 </td <td>307</td> <td>821</td> <td>5</td> <td>52</td> <td>0</td> <td>307</td>	307	821	5	52	0	307
310 744 2 88 0 310 311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 323 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 </td <td>308</td> <td>820</td> <td>5</td> <td>40</td> <td>0</td> <td>308</td>	308	820	5	40	0	308
311 818 6 53 0 311 312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 </td <td>309</td> <td>819</td> <td>6</td> <td>43</td> <td>0</td> <td>309</td>	309	819	6	43	0	309
312 745 2 48 0 312 313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 </td <td>310</td> <td>744</td> <td>2</td> <td>88</td> <td>0</td> <td>310</td>	310	744	2	88	0	310
313 817 7 2 0 313 314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 </td <td>311</td> <td>818</td> <td>6</td> <td>53</td> <td>0</td> <td>311</td>	311	818	6	53	0	311
314 816 5 66 0 314 315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	312	745	2	48	0	312
315 815 4 93 0 315 316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	313	817	7	2	0	313
316 814 6 67 0 316 317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	314	816	5	66	0	314
317 813 4 95 0 317 318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	315	815	4	93	0	315
318 476 4 58 0 318 319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	316	814	6	67	0	316
319 467 6 22 0 319 320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	317	813	4	95	0	317
320 466 1 92 0 320 321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	318	476	4	58	0	318
321 746 4 79 0 321 322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	319	467	6	22	0	319
322 747 1 8 0 322 323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	320	466	1	92	0	320
323 387 6 46 0 323 324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	321	746	4	79	0	321
324 342 9 26 0 324 325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	322	747	1	8	0	322
325 260 5 81 0 325 326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	323	387	6	46	0	323
326 800 3 13 0 326 327 259 9 30 0 327	324	342	9	26	0	324
327 259 9 30 0 327	325	260	5	81	0	325
	326	800	3	13	0	326
328 343 11 61 0 328	327	259	9	30	0	327
	328	343	11	61	0	328

		T			
329	388	6	2	0	329
330	748	0	62	0	330
331	389	7	84	0	331
332	750	4	28	0	332
333	755	5	94	0	333
334	751	4	74	0	334
335	752	6	72	0	335
336	753	4	48	0	336
337	754	5	97	0	337
338	757	4	40	0	338
339	756	6	88	0	339
340	759	5	21	0	340
341	758	4	7	0	341
342	339	6	65	0	342
343	749	3	11	0	343
344	319	4	27	0	344
345	783	3	1	0	345
346	258	5	58	0	346
347	782	5	23	0	347
348	781	4	47	0	348
349	780	4	48	0	349
350	317	5	1	0	350
351	247	10	26	0	351
352	318	6	80	0	352
353	253	4	37	0	353
354	254	21	62	0	354
355	760	3	26	0	355
356	761	6	13	0	356
357	251	7	73	0	357
358	252	7	20	0	358
359	250	8	90	0	359
360	249	9	51	0	360
361	762	1	91	0	361
362	391	7	10	0	362
363	393	2	14	0	363
364	763	0	85	0	364
365	392	6	86	0	365
366	520	0	99	0	366
367	1010	4	66	0	367
368	519	1	30	0	368
369	1011	5	55	0	369
370	1012	5	1	0	370
			i .		i

371	1013	3	16	0	371
372	517	1	40	0	372
373	255	4	91	0	373
374	243	7	38	0	374
375	518	0	96	0	375
376	765	3	66	0	376
377	764	4	18	0	377
378	340	1	95	0	378
379	244	5	28	0	379
380	248	4	10	0	380
	ఒట్కు	1896	18		

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
1040/2	1-00
335/2	2-14
220	3-28
394/J2	4-00
247	10-26 (ಗ್ರಾಮ ಠಾಣಾ)
765	3-66
ಒಟ್ಟು	25-04

ಪುದುನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: - ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: - ಮಲ್ಲಯ್ಯನಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ		
ಉತ್ತರ : - ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಅಜ್ಜಿಪುರ ಮತು ದೊಡ್ಡಲತ್ತೂರು		
	ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ		

ಅನುಸೂಚಿ-3

ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹನೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -3

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂ	್ತುರು ಎಂ	ಬ ಹೊಸ	ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕಂದಾಯ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವಗಾ	೯ಯಿಸಲಾಗುವ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
	ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ	ಪ್ರದೇಶದ ೩)ಸ್ತೀರ್ಣ		ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	පಣ්	ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ನಂಬರಗಳು				ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	272	6	28	0	1
2	269	1	39	0	2

3 268 6 40 0 3 4 637 3 41 0 4 5 638 4 12 0 5 6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 56 0 18						
5 638 4 12 0 5 6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19	3	268	6	40	0	3
6 639 4 96 0 6 7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 6411 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20	4	637	3	41	0	4
7 366 4 35 0 7 8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 11 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21	5	638	4	12	0	5
8 640 1 64 0 8 9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 53 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 <td>6</td> <td>639</td> <td>4</td> <td>96</td> <td>0</td> <td>6</td>	6	639	4	96	0	6
9 641 3 12 0 9 10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 </td <td>7</td> <td>366</td> <td>4</td> <td>35</td> <td>0</td> <td>7</td>	7	366	4	35	0	7
10 367 10 10 0 10 11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 26	8	640	1	64	0	8
11 624 2 0 0 11 12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 53 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25<	9	641	3	12	0	9
12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26	10	367	10	10	0	10
12 97 6 64 0 12 13 48 3 99 0 13 14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26	11	624	2	0	0	11
14 609 4 25 0 14 15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0	12	97		64	0	12
15 47 0 80 0 15 16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 22 23 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 34 46	13	48	3	99	0	13
16 608 5 9 0 16 17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 3	14	609	4	25	0	14
17 43 5 50 0 17 18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 3	15	47	0	80	0	15
18 44 5 56 0 18 19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0	16	608	5		0	16
19 39 3 19 0 19 20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 <td< td=""><td>17</td><td>43</td><td>5</td><td>50</td><td>0</td><td>17</td></td<>	17	43	5	50	0	17
20 45 5 23 0 20 21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 <td< td=""><td>18</td><td>44</td><td>5</td><td>56</td><td>0</td><td>18</td></td<>	18	44	5	56	0	18
21 38 5 98 0 21 22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 <t< td=""><td>19</td><td>39</td><td>3</td><td>19</td><td>0</td><td>19</td></t<>	19	39	3	19	0	19
22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 <t< td=""><td>20</td><td>45</td><td>5</td><td>23</td><td>0</td><td>20</td></t<>	20	45	5	23	0	20
22 37 5 43 0 22 23 593 5 13 0 23 24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 <t< td=""><td>21</td><td>38</td><td>5</td><td>98</td><td>0</td><td>21</td></t<>	21	38	5	98	0	21
24 598 4 95 0 24 25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 <td< td=""><td>22</td><td>37</td><td>5</td><td>43</td><td>0</td><td>22</td></td<>	22	37	5	43	0	22
25 596 6 39 0 25 26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 <td< td=""><td>23</td><td>593</td><td>5</td><td>13</td><td>0</td><td>23</td></td<>	23	593	5	13	0	23
26 597 6 90 0 26 27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 <td< td=""><td>24</td><td>598</td><td>4</td><td>95</td><td>0</td><td>24</td></td<>	24	598	4	95	0	24
27 599 4 46 0 27 28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 <td< td=""><td>25</td><td>596</td><td>6</td><td>39</td><td>0</td><td>25</td></td<>	25	596	6	39	0	25
28 34 12 23 0 28 29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 <td< td=""><td>26</td><td>597</td><td>6</td><td>90</td><td>0</td><td>26</td></td<>	26	597	6	90	0	26
29 36 4 40 0 29 30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 <td< td=""><td>27</td><td>599</td><td>4</td><td>46</td><td>0</td><td>27</td></td<>	27	599	4	46	0	27
30 35 5 12 0 30 31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	28	34	12	23	0	28
31 46 4 82 0 31 32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	29	36	4	40	0	29
32 607 3 68 0 32 33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	30	35	5	12	0	30
33 610 1 73 0 33 34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	31	46	4	82	0	31
34 98 4 88 0 34 35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	32	607	3	68	0	32
35 606 5 82 0 35 36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	33	610	1	73	0	33
36 33 6 72 0 36 37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	34	98		88	0	34
37 32 9 44 0 37 38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	35		5		0	35
38 31 4 56 0 38 39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	36	33	6	72	0	36
39 600 3 61 0 39 40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	37	32	9	44	0	
40 601 3 91 0 40 41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	38	31		56	0	38
41 603 2 66 0 41 42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	39	600		61	0	39
42 602 3 38 0 42 43 604 1 39 0 43	40	601		91	0	40
43 604 1 39 0 43	41	603		66	0	41
	42	602	3	38	0	42
44 30 7 19 0 44	43	604		39	0	43
	44	30	7	19	0	44

15	(05	0	50	Λ	1.5
45	605	0	50	0	45
46	369		68		46
47	625	3	22	0	47
48	368	2	35	0	48
49	626	1	69	0	49
50	370	4	18	0	50
51	628	3	42	0	51
52	627	1	93	0	52
53	465	6	4	0	53
54	464	5	48	0	54
55	315	10	4	0	55
56	629	4	36	0	56
57	630	6	15	0	57
58	371	6	32	0	58
59	328	13	40	0	59
60	329	9	50	0	60
61	636	5	32	0	61
62	327	5	65	0	62
63	631	6	11	0	63
64	635	2	80	0	64
65	632	4	63	0	65
66	375	8	45	0	66
67	374	2	61	0	67
68	373	6	66	0	68
69	372	4	34	0	69
70	267	7	12	0	70
71	376	7	96	0	71
72	633	3	64	0	72
73	377	8	66	0	73
74	634	2	11	0	74
75	378	21	56	0	75
76	266	15	40	0	76
77	379	5	96	0	77
78	316	3	84	0	78
79	265	7	9	0	79
80	264	1	8	0	80
81	262	5	30	0	81
82	261	7	69	0	82
83	380	5	75	0	83
84	662	2	14	0	84
85	263	31	37	0	85
86	273	5	74	0	86
	= • •	-		<u> </u>	

87	381	7	65	0	87
88	659	5	39	0	88
89	657	4	51	0	89
90	655	2	72	0	90
91	660	5	14	0	91
92	661	2	25	0	92
93	663	5	60	0	93
94	664	0	60	0	94
95	503	1	10	0	95
96	502	1	12	0	96
97	653	1	51	0	97
98	501	0	89	0	98
99	654	1	61	0	99
100	652	5	60	0	100
101	500	1	6	0	101
102	656	1	62	0	102
103	649	2	46	0	103
104	658	4	99	0	104
105	651	2	77	0	105
106	499	0	98	0	106
107	648	3	8	0	107
108	470	1	0	0	108
109	361	3	76	0	109
110	650	1	83	0	110
111	498	0	94	0	111
112	497	1	52	0	112
113	78/ಬಿ	2	63	0	113
114	646	2	12	0	114
115	647	0	58	0	115
116	479	1	50	0	116
117	496	1	32	0	117
118	70	7	91	0	118
119	645	1	12	0	119
120	69	4	6	0	120
121	95	2	55	0	121
122	68	5	32	0	122
123	67	4	94	0	123
124	495	0	87	0	124
125	66	2	85	0	125
126	65	5	18	0	126
127	64	7	39	0	127
128	494	0	99	0	128

129	63/బి	7	60	0	129
130	63/ఎ	0	57	0	130
131	62/ఎ	1	0	0	131
132	493	0	80	0	132
133	492	1	71	0	133
134	616	2	49	0	134
135	62/ಬಿ	4	42	0	135
136	615	2	16	0	136
137	617	1	15	0	137
138	614	4	25	0	138
139	52	4	76	0	139
140	618	1	60	0	140
141	61	2	90	0	141
142	619	1	82	0	142
143	91	0	54	0	143
144	620	2	28	0	144
145	644	2	20	0	145
146	643	1	26	0	146
147	642	1	55	0	147
148	622	3	16	0	148
149	621	1	82	0	149
150	613	3	33	0	150
151	612	5	73	0	151
152	50	4	38	0	152
153	51	0	88	0	153
154	49	6	14	0	154
155	611	0	94	0	155
156	463	4	74	0	156
157	623	4	90	0	157
158	275	4	84	0	158
159	484	2	49	0	159
160	364	7	20	0	160
161	358	9	62	0	161
162	360	7	98	0	162
163	274	4	54	0	163
164	359	10	10	0	164
165	365	7	70	0	165
166	363	2	83	0	166
167	362	9	25	0	167
168	270	7	66	0	168
169	330	5	82	0	169

170	271	8	30	0	170
	ಒಟ್ಟು	774	18		

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
273	5-74
268/ಬಿ	0-84
ಒಟ್ಟು	2-58

ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: - ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ಪಶ್ಚಿಮ: - ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ: - ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: - ದೊಡ್ಡಲತ್ತೂರು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-4

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -4

		ಟ			
ಕ್ರ.ಸಂ	ಮಲ್ಲಯ್ಯನಪುರ, ಪುದುನಗರ, ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ		ಪ್ರದೇಶ		(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಕೌದಳ್ಳಿ
	ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ	ಎಕರೆ	ಸೆಂಟ್ಸ್	පಣ්	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು				ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	25	4	0	0	1
2	26	6	48	0	2
3	307	2	12	0	3
4	121/ಬී	0	84	0	4
5	490	1	1	0	5
6	121/ಎ	3	53	0	6
7	120	4	92	0	7
8	119	3	68	0	8
9	118	1	66	0	9
10	117	4	35	0	10
11	116	1	81	0	11
12	115	4	58	0	12
13	112/ಎ	0	72	0	13
14	114/ಎ	6	6	0	14
15	489	0	79	0	15
16	107/ఎ	3	72	0	16
16	10%వ	3	12	U	16

-					
17	106	7	41	0	17
18	108	1	67	0	18
19	129	5	74	0	19
20	128	6	45	0	20
21	131	2	16	0	21
22	130	4	25	0	22
23	101	8	99	0	23
24	102	15	82	0	24
25	103	3	84	0	25
26	105	3 5	60	0	26
27	104	10	50	0	27
28	965	4	92	0	28
29	967	4	32	0	29
30	968	5	76	0	30
31	966	4	35	0	31
32	962	6	21	0	32
33	961	3	13	0	33
34	954	4	45	0	34
35	953	3	31	0	35
36	952	4	64	0	36
37	949	4	97	0	37
38	946	4	49	0	38
39	947	2	44	0	39
40	948	6	69	0	40
41	950	6	7	0	41
42	951	3	95	0	42
43	957	4	62	0	43
44	955	5	65	0	44
45	956	4	27	0	45
46	958	4	16	0	46
47	960	4	39	0	47
48	963	7	48	0	48
49	959	4	58	0	49
50	964	6	50	0	50
51	86	7	60	0	51
52	87	5	42	0	52
53	524	3	96	0	53
54	1	5	1	0	54
55	526	1	20	0	55
56	527	5	1	0	56
57	529	3	44	0	57
58	528	4	74	0	58
L	I .			1	1

59	530	4	16	0	59
60	534	7	0	0	60
61	533	5	84	0	61
62	535	6	32	0	62
63	525	1	3	0	63
64	5/చ	5	88	0	64
65	485	0	45	0	65
66	4	2	77	0	66
67	2	6	14	0	67
68	3	4	90	0	68
69	6/చ	3	90	0	69
70	6/ಬಿ	0	16	0	70
71	5/ಬಿ	5	37	0	71
72	486	1	6	0	72
73	538	4	12	0	73
74	537	3	99	0	74
75	536	5	72	0	75
76	532	5	4	0	76
77	531	5	19	0	77
78	544	5	3	0	78
79	545	5 5	23	0	79
80	543	5	56	0	80
81	542	4	33	0	81
82	540	5	77	0	82
83	539	6	4	0	83
84	541	3	88	0	84
85	550	4	65	0	85
86	549	4	18	0	86
87	546	5	19	0	87
88	547	5	23	0	88
89	548	5	16	0	89
90	551	4	42	0	90
91	552	3	87	0	91
92	553	4	17	0	92
93	88	1	63	0	93
94	7/ಬಿ	8	14	0	94
95	487	0	67	0	95
96	7/ఎ	1	40	0	96
97	92/ಎ	0	62	0	97
98	488	0	80	0	98
99	8	4	12	0	99

100						
102	100	107/బి	0	56	0	100
102	101	92/ಬಿ	0	33	0	101
104	102		4	68	0	
105	103	99	0	69	0	103
106	104	9	2	52	0	104
107	105	554	5	18	0	105
108	106	555	4	97	0	106
109	107	559	6	7	0	107
110 563 4 46 0 110 111 562 4 62 0 111 112 558 5 29 0 112 113 556 4 72 0 113 114 557 5 34 0 114 115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 3	108	560	4	9	0	108
111	109	561	4	27	0	109
111 562 4 62 0 111 112 558 5 29 0 112 113 556 4 72 0 113 114 557 5 34 0 114 115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 8	110	563	4	46	0	110
112 558 5 29 0 112 113 556 4 72 0 113 114 557 5 34 0 114 115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 2	111	562	4	62	0	
113 556 4 72 0 113 114 557 5 34 0 114 115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/2\$\Delta\$ 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/2\$\Delta\$ 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6					0	
115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 <td>113</td> <td>556</td> <td>4</td> <td></td> <td>0</td> <td>113</td>	113	556	4		0	113
115 14 5 24 0 115 116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>34</td> <td>0</td> <td></td>			5	34	0	
116 13 5 70 0 116 117 12 3 51 0 117 118 11 3 81 0 118 119 114/Δ 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/Δ 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 <td></td> <td></td> <td></td> <td>24</td> <td>0</td> <td></td>				24	0	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		13		70	0	
119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30	117			51	0	117
119 114/20 1 93 0 119 120 113 0 30 0 120 121 112/20 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30	118	11	3	81	0	118
121 112/2\$ 5 97 0 121 122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 <td></td> <td>114/బి</td> <td></td> <td>93</td> <td>0</td> <td></td>		114/బి		93	0	
122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90	120	113	0	30	0	120
122 111 3 52 0 122 123 110 4 55 0 123 124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90	121	112/బి	5	97	0	121
124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93	122		3	52	0	
124 93 2 30 0 124 125 109 5 80 0 125 126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93					0	123
126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	124	93	2	30	0	124
126 580 3 27 0 126 127 15 6 62 0 127 128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	125	109	5	80	0	125
128 16 4 6 0 128 129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	126	580		27	0	126
129 96 7 60 0 129 130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	127	15	6		0	127
130 564 4 38 0 130 131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	128	16	4	6	0	128
131 565 0 48 0 131 132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	129	96	7	60	0	129
132 567 0 79 0 132 133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	130	564	4	38	0	130
133 18 4 30 0 133 134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	131	565	0	48	0	131
134 566 0 41 0 134 135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	132	567	0	79	0	132
135 17 11 61 0 135 136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	133	18	4	30	0	133
136 575 0 90 0 136 137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	134	566	0	41	0	134
137 577 3 92 0 137 138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	135	17	11	61	0	135
138 579 5 93 0 138 139 24 15 48 0 139	136	575	0	90	0	136
139 24 15 48 0 139	137	577		92	0	137
	138	579	5	93	0	138
140 23 0 45 0 140	139	24	15	48	0	139
	140	23	0	45	0	140

141	22	2	53	0	141
142	21	2	59	0	142
143	19	5	0	0	143
144	578	1	28	0	144
145	576	0	70	0	145
146	573	4	61	0	146
147	568	4	26	0	147
148	571	5	56	0	148
149	572	5	35	0	149
150	574	3	96	0	150
151	581	3	84	0	151
152	583	3	17	0	152
153	582	4	22	0	153
154	473	6	25	0	154
155	462	3	33	0	155
156	20	3	93	0	156
157	79	6	12	0	157
158	469	2	40	0	158
159	587	7	45	0	159
160	586	6	5	0	160
161	585	5	27	0	161
162	584	5	45	0	162
163	570	4	34	0	163
164	569	4	92	0	164
165	595	5	54	0	165
166	594	5	37	0	166
167	592	4	63	0	167
168	591	3	40	0	168
169	590	5	97	0	169
170	588	4	94	0	170
171	589	3	75	0	171
172	40	5	76	0	172
173	80	6	62	0	173
174	81	3	14	0	174
175	41	3	90	0	175
176	42	2	92	0	176
177	54	7	13	0	177
178	82	7	24	0	178
179	468	2	12	0	179
180	53	3	24	0	180
181	55	7	60	0	181
182	77	4	24	0	182

102	0.4	11	75	0	102
183	94	44		0	183
184		1	90		184
185	60	3		0	185
186	56		24	0	186
187	57	3	44	0	187
188	58	3	60	0	188
189	59	3	19	0	189
190	90	20	25	0	190
191	85	4	33	0	191
192	83	10	12	0	192
193	356	4	84	0	193
194	939	5	1	0	194
195	938	5	11	0	195
196	935	5	26	0	196
197	937	6	12	0	197
198	474	1	91	0	198
199	76	8	13	0	199
200	75	5	82	0	200
201	936	4	40	0	201
202	100/ఎ	41	30	0	202
203	863	5	27	0	203
204	862	5	49	0	204
205	74	12	91	0	205
206	71	3	73	0	206
207	73	16	96	0	207
208	861	5	12	0	208
209	860	5	53	0	209
210	859	3	81	0	210
211	858	4	29	0	211
212	857	5	66	0	212
213	852	5	2	0	213
214	853	4	72	0	214
215	856	4	18	0	215
216	855	3	82	0	216
217	72	12	57	0	217
218	78/ప	3	11	0	218
219	673	4	10	0	219
220	674	4	76	0	220
220	854	5	92	0	220
		4		0	
222	851	5	92		222
223	677		24	0	223
224	675	5	21	0	224

225	671	5	4	0	225
226	672	6	49	0	226
227	669	5	2	0	227
228	670	6	6	0	228
229	676	6	12	0	229
230	681	4	66	0	230
231	682	3	72	0	231
232	683	5	22	0	232
233	668	6	76	0	233
234	667	5	98	0	234
235	471	4	98	0	235
236	472	13	56	0	236
237	666	4	11	0	237
238	665	3	89	0	238
239	384	2	4	0	239
240	383	5	48	0	240
241	382	8	0	0	241
242	385	8	91	0	242
243	386	7	46	0	243
244	686	5	74	0	244
245	687	5	32	0	245
246	712	6	9	0	246
247	713	3	25	0	247
248	714	3	80	0	248
249	711	5	88	0	249
250	688	6	40	0	250
251	685	7	4	0	251
252	689	6	26	0	252
253	690	7	42	0	253
254	710	5	34	0	254
255	715	4	71	0	255
256	709	5	47	0	256
257	692	5	77	0	257
258	694	4	68	0	258
259	691	3	92	0	259
260	684	6	67	0	260
261	695	4	58	0	261
262	680	4	66	0	262
263	679	4	69	0	263
264	696	4	57	0	264
265	693	3	95	0	265
266	699	5	15	0	266
				_	

267	706	4	90	0	267
268	705	4	92	0	268
269	700	5	30	0	269
270	698	4	67	0	270
271	697	5	6	0	271
272	678	5	27	0	272
273	850	4	87	0	273
274	845	4	36	0	274
275	844	4	23	0	275
276	843	4	82	0	276
277	846	4	32	0	277
278	849	4	96	0	278
279	848	3	7	0	279
280	847	4	45	0	280
281	875	5	10	0	281
282	874	5	8	0	282
283	873	5	31	0	283
284	872	5	42	0	284
285	871	5	19	0	285
286	876	5	8	0	286
287	877	5	55	0	287
288	870	5	7	0	288
289	869	5	35	0	289
290	868	4	88	0	290
291	867	4	56	0	291
292	866	4	63	0	292
293	899	4	57	0	293
294	901	5	38	0	294
295	900	3	95	0	295
296	865	6	20	0	296
297	931	4	47	0	297
298	932	5	55	0	298
299	934	6	11	0	299
300	933	4	89	0	300
301	930	5	9	0	301
302	927	4	88	0	302
303	926	4	11	0	303
304	922	4	78	0	304
305	928	5	97	0	305
306	929	5	77	0	306
307	942	5	52	0	307
308	941	5	42	0	308
			•		

			1	1	
309	940	4	94	0	309
310	331	6	52	0	310
311	357	2	2	0	311
312	945	2	2	0	312
313	84	4	64	0	313
314	89/ఎ	8	15	0	314
315	504	1	28	0	315
316	505	1	6	0	316
317	506	0	93	0	317
318	507	0	76	0	318
319	944	1	31	0	319
320	943	5	75	0	320
321	508	1	12	0	321
322	509	1	44	0	322
323	1036	5	4	0	323
324	355	9	51	0	324
325	311	14	84	0	325
326	310	7	74	0	326
327	309	4	76	0	327
328	308	1	31	0	328
329	483	0	24	0	329
330	341	0	58	0	330
331	349	0	24	0	331
332	100/బి	9	74	0	332
333	344	1	66	0	333
334	1007	0	80	0	334
335	523	2	52	0	335
336	475	0	8	0	336
337	326	2	4	0	337
338	1037	3	94	0	338
339	482	8	69	0	339
340	354	0	72	0	340
341	312	3	28	0	341
342	313	4	40	0	342
343	314	5	61	0	343
344	352	2	48	0	344
345	351	3	89	0	345
346	348	0	57	0	346
347	461	3	16	0	347
348	1005	0	21	0	348
349	350	0	87	0	349
350	478	1	18	0	350
	-				

351	1004	0	72	0	351
352	353	0	97	0	352
353	1003	3	9	0	353
354	1002	5	34	0	354
355	996	6	13	0	355
356	1001	5	14	0	356
357	286	16	4	0	357
358	285	10	6	0	358
359	290	5	63	0	359
360	287	9	33	0	360
361	1000	4	28	0	361
362	997	4	80	0	362
363	999	5	5	0	363
364	288	6	0	0	364
365	289	2	54	0	365
366	337	3	5	0	366
367	976	5	97	0	367
368	975	3	2	0	368
369	977	5	74	0	369
370	998	5	94	0	370
371	981	5	99	0	371
372	979	6	11	0	372
373	978	5	59	0	373
374	974	4	19	0	374
375	973	4	19	0	375
376	972	4	96	0	376
377	970	1	37	0	377
378	969	0	45	0	378
379	345	2	73	0	379
380	301	9	20	0	380
381	346	2	5	0	381
382	477	3	75	0	382
383	971	0	38	0	383
384	294	11	54	0	384
385	295	5	30	0	385
386	322	2	72	0	386
387	298	3	60	0	387
388	299	5	76	0	388
389	300	6	98	0	389
390	323	7	24	0	390
391	133	4	44	0	391
392	132	1	76	0	392

393	134	7	32	0	393
394	303	4	8	0	394
395	296	3	96	0	395
396	293	5	4	0	396
397	291	7	51	0	397
398	292	2	84	0	398
399	297	5	23	0	399
400	302	0	50	0	400
401	304	1	14	0	401
402	135	1	30	0	402
403	127	5	97	0	403
404	137	3	40	0	404
405	125	4	12	0	405
406	124	3	12	0	406
407	279	0	79	0	407
408	281	4	19	0	408
409	280	3	30	0	409
410	282	6	92	0	410
411	305	4	20	0	411
412	306	5	54	0	412
413	284	4	95	0	413
414	283	3	70	0	414
415	321	1	54	0	415
416	138	1	36	0	416
417	136	1	72	0	417
418	347	0	73	0	418
419	123	9	34	0	419
420	126	1	8	0	420
421	320	0	36	0	421
422	142	0	40	0	422
423	150	0	26	0	423
424	151	0	6	0	424
425	152	0	9	0	425
426	153	0	4	0	426
427	154	0	3	0	427
428	155	0	16	0	428
429	156	0	5	0	429
430	157	0	47	0	430
431	160	0	4	0	431
432	159	0	5	0	432
433	158	0	36	0	433
434	207	0	31	0	434
					1

-					
435	161	0	20	0	435
436	162	0	4	0	436
437	163	0	4	0	437
438	164	0	6	0	438
439	165	0	22	0	439
440	166	0	6	0	440
441	167	0	12	0	441
442	168	0	7	0	442
443	169	0	7	0	443
444	170	0	6	0	444
445	171	0	6	0	445
446	172	0	6	0	446
447	173	0	8	0	447
448	174	0	17	0	448
449	175	0	11	0	449
450	179	0	5	0	450
451	180	0	30	0	451
452	181	0	23	0	452
453	176	0	6	0	453
454	177	0	6	0	454
455	178	0	6	0	455
456	182	0	71	0	456
457	183	0	12	0	467
458	184	0	9	0	458
459	185	0	5	0	459
460	186	0	16	0	460
461	187	0	6	0	461
462	188	0	6	0	462
463	189	0	5	0	463
464	190	0	6	0	464
465	191	0	6	0	465
466	192	0	22	0	466
467	193	0	10	0	467
468	194	0	18	0	468
469	195	0	21	0	469
470	196	0	20	0	470
471	197	0	4	0	471
472	198	0	5	0	472
473	199	0	2	0	473
474	200	0	6	0	474
475	201	0	7	0	475
476	202	0	3	0	476

					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
477	203	0	11	0	477
478	204	0	17	0	478
479	205	0	44	0	479
480	206	0	21	0	480
481	208	0	20	0	481
482	209	0	43	0	482
483	210	0	42	0	483
484	211	0	14	0	484
485	212	0	20	0	485
486	213	0	25	0	486
487	214	0	11	0	487
488	215	0	22	0	488
489	216	0	21	0	489
490	217	0	16	0	490
491	147	0	6	0	491
492	148	0	12	0	42
493	149	0	29	0	493
494	145	0	10	0	494
495	143	0	10	0	495
496	141	0	5	0	496
497	139	0	13	0	497
498	146	0	7	0	498
499	144	0	7	0	499
500	140	0	44	0	500
501	122/ఎ	5	29	0	501
502	491	0	29	0	502
503	122/బి	0	22	0	503
504	276	7	63	0	504
505	277	5	41	0	505
506	338	1	18	0	506
507	278	6	35	0	507
508	89/బి	0	17	0	508
509	325	1	9	0	509
510	324	14	40	0	510
511	27	3	39	0	511
512	28	8	99	0	512
	ಒಟ್ಟು	2085	91		

ಕೌದಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ: – ವಿುೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ಪಶ್ಚಿಮ:- ಪುದುನಗರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ:- ಭದ್ರಯ್ಯನಹಳ್ಳಿ -೨ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಚಿಕ್ಕಲತ್ತೂರು ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡಲತ್ತೂರು
ಮತ್ತು ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ	ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯ ಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ)
ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ
ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-591

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/2/2024-RC E- 1279473 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: **02-03-2024**

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard the administrative convenience the Government of Karnataka to issue a Notification to alter the limits of **Hunavinadu** Village of Taluk, Chitradurga District and to constitute a new revenue villages Hosadurga called Chittayyanahatti and Jodishrirangapura Gollarahatti as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Chitradurga** District.

SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Hunavinadu** Village of **Hosadurga** Taluk in **Chitradurga** District to form a new revenue village called **Chittayyanahatti** of **Hosadurga** Taluk and **Chitradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

		Extent o	of areas	Survey numbers specified in
	Old Survey Numbers	Transferred to new village K		column (2) which are to be
Sl.	which are excluded			included to form new village Kag
No	from Hunavinadu	Chittayyanahatti		Chittayyanahatti and new survey
		Acre	Gunta	numbers assigned to them
(1)	(2)	(3)		(4)
	. , ,	(a)	(b)	
1	26	14	39	1
2	25	14	8	2
3	27	12	37	3
4	28	20	9	4
5	29	10	8	5
6	30	15	3	6
7	31	14	32	7
8	32	10	27	8
9	188	0	29	9
10	187	4	0	10
11	185	4	0	11
12	184	4	0	12
13	183	4	0	13
14	182	4	0	14
15	34	11	18	15
16	35	3	4	16
18	186	4	0	17
18	151	4	0	18
19	150	2	0	19
20	17	5	37	20
21	152	4	0	21

				<u> </u>
22	123	6	37	22
23	122	8	16	23
24	121	2	39	24
25	18	0	8	25
26	153	2	13	26
27	19	1	5	27
28	154	2	0	28
29	20	33	8	29
30	10	1	10	30
31	137	4	0	31
32	138	4	0	32
33	7	28	37	33
34	146	4	0	34
35	145	4	0	35
36	144	4	0	36
37	143	4	0	37
38	147	3	32	38
39	130	4	0	39
40	131	4	0	40
41	148	4	5	41
42	8	1	27	42
43	149	4	13	43
44	9	106	9	44
45	21	13	6	45
46	22	35	12	46
47	208	2	27	47
48	33	31	22	48
49	24	16	30	49
50	23	69	8	50
	Total	576	15	

Note: The extent of Grama Thana within the said village is to the extent specified below,namely:-

Survey Number/old grama,majare	Extent
	A –G
27	2-16
26	2-15
Total	4-31

There shall be constituted a new village called **Chittayyanahatti** of **Hosadurga** Taluk in **Chitradurga** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Chittayyanahatti go

East: Village boundary of	West: Village boundary of
Jammapura and Sodranal	Hunavinadue
AMMAPURA	
North: Village boundaries B	South: Village boundary of Sodranala
Devapura	

SCHEDULE - 2

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Hunavinadu** Village of **Hosadurga** Taluk in **Chitradurga** District to form a new revenue village called **Jodisrirangapura Gollarahatti** of **Hosadurga** Taluk and **Chitradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

SI. No	Old Survey Numbers which are excluded from Hunavinadu	Extent of areas Transferred to new village JodisrirangapuraK Gollarahatti a		Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village JodisrirangapuraK K
	Hom Hunavmauu	Acre	Gunta	Gollarahatti aand new survey numbers assigned to them
(1)	(2)	(3)	(4)
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(a)	(b)	
1	88	13	24	1
2	86	14	28	2
3	83	20	15	3
4	72	11	5	4
5	73	9	16	5
6	120	6	4	6
7	140	1	1	7
8	139	4	0	8
9	74	4	0	9
10	141	1	19	10
11	142	2	15	11
12	75	14	25	12
13	76	16	18	13
14	77	15	33	14
15	189	4	0	15
16	82	25	10	16
17	190	4	0	17
18	191	2	0	18
19	192	2	0	19
20	78	15	3	20

21	81	25	12	21
22	79	11	33	22
23	80	14	2	23
24	84	7	2 23	24
25	85	26	13	25
26	87	12	28	26
27	94	11	10	27
28	89	17	19	28
29	90	7	37	29
30	92	0	24	30
31	91	5	5	31
32	102	8	31	32
33	103	12	23	33
34	104	7	2	34
35	105	10	28	35
36	167		1	36
37	126	3	26	37
38	127		24	38
39	201	<u>3</u> 5	0	39
40	128	3	14	40
41	129	4	18	41
42	169	2	9	42
43	168	2 2	0	43
44	106	20	13	44
45	203	2	0	45
46	202	2	0	46
47	166	8	0	47
48	165		0	48
49	164	2 2	0	49
50	163	2	0	50
51	162	2	0	51
52	161	2	0	52
53	160	2	0	53
54	159	2	0	54
55	156	2	0	55
56	158	2	0	56
57	157	2	0	57
58	155	2	0	58
59	171	2	0	59
61	107	12	6	61
62	175	2	0	62
63	124	12	29	63

~=	•	•	_
٧٧	9	9	$\overline{}$
U .	_	_	$\overline{}$

2.50	~	ల్లు	

60	172	2	20	60
64	173	2	0	64
65	174	2	0	65
66	177	2	2	66
67	125	11	5	67
68	170	2	6	68
69	108	11	32	69
70	179	2	14	70
71	178	2	0	71
72	176	2	0	72
73	181	2	0	73
74	180	2	0	74
75	109	11	33	75
76	110	2	24	76
77	111	6	2	77
78	114	4	22	78
79	115	5	6	79
80	116	0	6	80
81	100	1	26	81
82	93	20	7	82
83	101	0	16	83
	Total	572	27	

Note: The extent of GramaThana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number/old grama,majare	Extent A –G
majare	0-17
S.No:88	4-25
Total	5-02

There shall be constituted a new village called **Jodisrirangapura** Ka **Gollarahatti** aof Hosadurga Taluk in Chitradurga District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Jodisrirangapura Gollarahatti

East: Village boundary	West: Village boundary of
ofHunavinadulN	Hosahalli and Shriangapura
North: Village boundaries	South: Village boundary of
BHonnenahalli and Devapura	KurubarahalliN

SCHEDULE-3

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **B Hunavinadu** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-3

Sl. No	Survey numbers remaining in village after excluding the survey numbers which are to be included to form village K Chittayyanahatti and Jodishrirangapura Gollarahatti a	Area Acre Gunta		New survey numbers assigned to the remaining Hunavinadu survey numbers specified in column (2)
(1)	(2)	(3)	(4)
		(a)	(b)	
1	1	12	32	1
2	36	13	11	2
3	37	9	3	3
4	38	4	26	4
5	39	12	23	5
6	40	11	37	6
7	41	15	38	7
8	45	11	24	8
9	49	6	0	9
10	48	5	9	10
11	47	4	10	11
12	46	5	6	12
13	44	11	12	13
14	50	5	20	14
15	51	11	24	15
16	52	10	30	16
17	53	49	6	17
18	54	4	28	18
19	55	8	25	19
20	56	7	26	20
21	57	12	16	21
22	58	9	39	22
23	60	10	27	23
24	59	1	12	24
25	61	10	14	25
26	62	10	3	26
27	63	12	27	27

		1	1	
28	64	6	25	28
29	65	4	27	29
30	66	11	24	30
31	67	9	2	31
32	70	10	8	32
33	71	12	36	33
34	69	11	25	34
35	68	7	33	35
36	95	14	20	36
37	96	6	9	37
38	98	8	9	38
39	99	3	0	39
40	112	4	4	40
41	97	9	28	41
42	118	9	4	42
43	113	6	37	43
44	117	10	36	44
45	3	1	14	45
46	4	36	1	46
47	5	61	5	47
48	197	4	0	48
49	198	4	0	49
50	199	4	0	50
51	200	4	0	51
52	13	19	3	52
53	6	31	23	53
54	12	3	19	54
55	204	3	20	55
56	205	3	5	56
57	206	2	2	57
58	207	3	7	58
59	195	4	0	59
60	194	4	0	60
61	193	4	0	61
62	196	1	29	62
63	132	4	0	63
64	133	4	0	64
65	134	4	0	65
66	135	4	0	66
67	136	4	0	67
68	11	4	2	68
69	14	1	8	69
		i .	1	<u> </u>

~_~	01 -
ಬಾಗ	ಳಿಎ

20		•	9
(-)	٠,	٠,	\approx

70	15	29	11	70
71	16	19	10	71
72	119	18	7	72
73	2	7	28	73
74	43	83	5	74
75	42	5	8	75
	Total	818	22	

Boundaries of the new village **Hunavinadu**

East: Village boundary of D	West: Village boundary of
Chittayyanahatti	Jodishrirangapura Gollarahatti
North: Village boundary of Devapura	South: Village boundaries Sodranalof

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/2/2024-RC □ 1279473 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು,560–001 ದಿನಾಂಕ: 02–03–2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ (i) ರಿಂದ (iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹಣಾವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ

ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ **ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಚಿತ್ರಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಭೇರ್ಪಡಿಸುವ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ ಆಣಾ		ಬಕ್ಕೆ ಬವ ರ್ಣ	ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆನಂಬರುಗಳು
1	26	14 39			1
2	25	14	8		2
3	27	12	37		3
4	28	20	9		4
5	29	10	8		5
6	30	15	3		6
7	31	14	32		7
8	32	10	27		8
9	188	0	29		9
10	187	4	0		10
11	185	4	0		11
12	184	4	0		12
13	183	4	0		13
14	182	4	0		14

15	34	11	18	15
16	35	3	4	16
18	186	4	0	17
18	151	4	0	18
19	150	2	0	19
20	17	5	37	20
21	152	4	0	21
22	123	6	37	22
23	122	8	16	23
24	121	2	39	24
25	18	0	8	25
26	153	2	13	26
27	19	1	5	27
28	154	2	0	28
29	20	33	8	29
30	10	1	10	30
31	137	4	0	31
32	138	4	0	32
33	7	28	37	33
34	146	4	0	34
35	145	4	0	35
36	144	4	0	36
37	143	4	0	37
38	147	3	32	38
39	130	4	0	39
40	131	4	0	40
41	148	4	5	41
42	8	1	27	42
43	149	4	13	43
44	9	106	9	44
45	21	13	6	45
46	22	35	12	46
47	208	2	27	47
48	33	31	22	48
49	24	16	30	49
50	23	69	8	50
	ఒట్టు	576	15	

ಟಿಪ್ಪಣಿ;–ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸರ್ವೆನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
01	27	2–16
02	26	2–15
	ఒట్టు	4–31

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ , ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ;– ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ :	ಜಮ್ಮಾಪುರ	ಮತ್ತು	ಸೊಡ್ರನಾಳ್	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ : ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ				
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ : ದೇವ	<mark>ನ</mark> ಪುರ ಗ್ರಾಮರ	ರ ಗಡಿ		ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಸೊಡ್ರನಾಳ್ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಹುರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಭೇರ್ಪಡಿಸುವ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಹೊಸ ಮಕ್ಕೆ ಗುವ ರ್ಣ	ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆನಂಬರುಗಳು
1	2		3		4
1	88	13	24		1
2	86	14	28		2
3	83	20	15		3
4	72	11	5		4
5	73	9	16		5
6	120	6	4		6
7	140	1	1		7
8	139	4	0		8
9	74	4	0		9
10	141	1	19		10
11	142	2	15		11
12	75	14	25		12
13	76	16	18		13

14	77	15	33	14
15	189	4	0	15
16	82	25	10	16
17	190	4	0	17
18	191	2	0	18
19	192	2	0	19
20	78	15	3	20
21	81	25	12	21
22	79	11	33	22
23	80	14	2	23
24	84	7	23	24
25	85	26	13	25
26	87	12	28	26
27	94	11	10	27
28	89	17	19	28
29	90	7	37	29
30	92	0	24	30
31	91	5	5	31
32	102	8	31	32
33	103	12	23	33
34	104	7	2	34
35	105	10	28	35
36	167	2	1	36
37	126	3	26	37
38	127	3	24	38
39	201	5	0	39
40	128	3	14	40
41	129	4	18	41
42	169	2	9	42
43	168	2	0	43
44	106	20	13	44
45	203	2	0	45
46	202	2	0	46
47	166	8	0	47
48	165	2	0	48
49	164	2	0	49
50	163	2	0	50
51	162	2	0	51
52	161	2	0	52

೮೨೨೮	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ತ	ಗುರುವಾರ.	೧೪. ಮಾರ್ಚ್	೨೦೨೪

53	160	2	0	53
54	159	2	0	54
55	156	2	0	55
56	158	2	0	56
57	157	2	0	57
58	155	2	0	58
59	171	2	0	59
61	107	12	6	61
62	175	2	0	62
63	124	12	29	63
60	172	2	20	60
64	173	2	0	64
65	174	2	0	65
66	177	2	2	66
67	125	11	5	67
68	170	2	6	68
69	108	11	32	69
70	179	2	14	70
71	178	2	0	71
72	176	2	0	72
73	181	2	0	73
74	180	2	0	74
75	109	11	33	75
76	110	2	24	76
77	111	6	2	77
78	114	4	22	78
79	115	5	6	79
80	116	0	6	80
81	100	1	26	81
82	93	20	7	82
83	101	0	16	83
	ಒಟ್ಟು	572	27	

ಭಾಗ ೪ಎ

ಟಿಪ್ಪಣಿ; ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸರ್ವೆನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
		ಎ-ಗುಂ
01	ಮಜರೆ	0-17
02	88	4–25
	ಒಟ್ಟು	5-02

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ, ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ;–

ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ : ಹೊಸಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಹೊನ್ನೇನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ದೇವಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕುರುಬರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಹುಣವಿನಡು** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -3

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜೋಡಿಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟ್ಳಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ		ಪ್ರದೇಶ		(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ತರುವಾಯ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣಾ	ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	2		3		4
1	1	12	32		1
2	36	13	11		2
3	37	9	3		3
4	38	4	26		4
5	39	12	23		5
6	40	11	37		6
7	41	15	38		7
8	45	11	24		8
9	49	6	0		9
10	48	5	9		10
11	47	4	10		11
12	46	5	6		12
13	44	11	12		13
14	50	5	20		14
15	51	11	24		15
16	52	10	30		16
17	53	49	6		17

್ಲಾಸ	61 -
2500	S (2.2)

18	54	4	28	18
19	55	8	25	19
20	56	7	26	20
21	57	12	16	21
22	58	9	39	22
23	60	10	27	23
24	59	1	12	24
25	61	10	14	25
26	62	10	3	26
27	63	12	27	27
28	64	6	25	28
29	65	4	27	29
30	66	11	24	30
31	67	9	2	31
32	70	10	8	32
33	71	12	36	33
34	69	11	25	34
35	68	7	33	35
36	95	14	20	36
37	96	6	9	37
38	98	8	9	38
39	99	3	0	39
40	112	4	4	40
41	97	9	28	41
42	118	9	4	42
43	113	6	37	43
44	117	10	36	44
45	3	1	14	45
46	4	36	1	46
47	5	61	5	47
48	197	4	0	48
49	198	4	0	49
50	199	4	0	50
51	200	4	0	51
52	13	19	3	52
53	6	31	23	53
54	12	3	19	54
55	204	3	20	55
56	205	3	5	56

57	206	2	2	57
58	207	3	7	58
59	195	4	0	59
60	194	4	0	60
61	193	4	0	61
62	196	1	29	62
63	132	4	0	63
64	133	4	0	64
65	134	4	0	65
66	135	4	0	66
67	136	4	0	67
68	11	4	2	68
69	14	1	8	69
70	15	29	11	70
71	16	19	10	71
72	119	18	7	72
73	2	7	28	73
74	43	83	5	74
75	42	5	8	75
	ಒಟ್ಟು	818	22	

ಮೂಲಗ್ರಾಮ ಹುಣವಿನಡು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಚಿತ್ತಯ್ಯನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಜೋಡಿ ಶ್ರೀರಂಗಾಮರ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ದೇವಮರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಸೊಡ್ರನಾಳ್ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/27/2023-RC E- 1277801 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 21-02-2024

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Doddabyaladakere** Village of **Hosadurga** Taluk, Chitradurga District and to constitute a new revenue villages called Ammanahatti as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Chitradurga** District.

SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village of **BDoddabyaladakereA** Village of **Hosadurga** Taluk in **Chitradurga** District to form a new revenue village called **Ammanahatti** of **Hosadurga** Taluk and **Chitradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Sl. No	Old Survey Numbers which are excluded from BDoddabyaladakereB	Extent of a Transferre village A		Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village Ammanahatti and new survey numbers assigned to them
(1)	(2)		(3)	(4)
1	19	7	35	1
2	20	13	37	2

3 21 7 16 3 4 22 8 14 4 5 23 5 31 5 6 24 4 06 6 7 25 3 34 7 8 26 16 20 8 9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20 20 97 5 00 20<
5 23 5 31 5 6 24 4 06 6 7 25 3 34 7 8 26 16 20 8 9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
6 24 4 06 6 7 25 3 34 7 8 26 16 20 8 9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
7 25 3 34 7 8 26 16 20 8 9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
8 26 16 20 8 9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
9 27 13 36 9 10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
10 28 18 06 10 11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
11 29 28 39 11 12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
12 32 33 13 12 13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
13 30 14 06 13 14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
14 31 18 07 14 15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
15 34 20 11 15 16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
16 33 22 03 16 17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
17 94 23 01 17 18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
18 35 21 37 18 19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
19 98 4 33 19 20 97 5 00 20
20 97 5 00 20
21 06 4 24 21
21 96 4 34 21
22 95 14 24 22
23 93 6 36 23
24 169 2 20 24
25 122 4 11 25
26 121 4 08 26
27 120 4 00 27
28 163 2 20 28
29 123 4 00 29
30 91 11 39 30
31 99 5 00 31
32 36 114 12 32
33 37 52 21 33
34 38 374 18 34
35 162 5 00 35
36 42 9 19 36
37 41 22 13 37
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38 39 40 43 30 39
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38 39 40 43 30 39 40 43 26 28 40
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38 39 40 43 30 39 40 43 26 28 40 41 44 22 38 41
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38 39 40 43 30 39 40 43 26 28 40 41 44 22 38 41 42 45 20 00 42
37 41 22 13 37 38 39 53 17 38 39 40 43 30 39 40 43 26 28 40 41 44 22 38 41

			_
ಬಾ	π	ల్లు	ಎ

45	09	4	11	45
46	08	4	28	46
47	04	5	14	47
48	05	5	26	48
49	06	3	15	49
50	07	4	12	50
51	15	11	31	51
52	14	3	39	52
53	16	12	28	53
54	17	6	15	54
55	18	11	05	55
56	19	2	22	56
	Total	1201	17	

Note: the extent of Grama Thana within the said village is to the extent specified below, Namely:-

Survey Number/old grama,majare	Extent
	A -G
S.NO.19	4-06
S.NO.20	1-00
Total	5-06

There shall be constituted a new village called **Ammanahatti** of **Hosadurga** Taluk in Chitradurga District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Ammanahatti

East: Village boundary Tiruvanala	West: Village boundary of
	Doddabyaladakere
North: Village boundaries	South: Village boundary of
Chikkabyaladakere	Kudurekanive and Kenkere.

SCHEDULE-2

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Doddabyaladakere** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

Sl. No	Survey numbers remaining in village after excluding the survey numbers which are to be included to form village	A	Area	New survey numbers assigned to the remaining in Doddabyaladakere survey numbers specified in column (2)
	B Ammanahatti	Acre	Gunta	
(1)	(2)		(3)	(4)
1	01	18	30	1
2	02	7	29	2
3	46	22	30	3
4	47	12	07	4
5	48	13	26	5
6	49	3	26	9
7	50	3	18	7
8	51	4	09	8
9	59	587	07	9
10	60	539	27	10
11	61	486	30	11
12	62	51	08	12
13	63	37	28	13
14	64	25	01	14
15	65	34	05	15
16	66	32	22	16
17	68	48	01	17
18	69	10	35	18
19	70	15	31	19
20	71	28	21	20
21	72	39	25	21
22	73	28	36	22
23	117	0	28	23
24	116	7	20	24
25	138	4	04	25
26	135	4	09	26
27	136	4	08	27
28	137	4	02	28
29	101	8	18	29
30	104	5	00	30
31	75	24	34	31
32	115	4	29	32
33	139	0	35	33
34	74	3	25	34

35	102	8	35	35
36	103	9	21	36
37	76	43	21	37
38	119	2	20	38
39	100	9	06	39
40	67	57	27	40
41	77	85	36	41
42	105	3	24	42
43	106	3	34	43
44	107	3	36	44
45	108	4	00	45
46	131	2	00	46
47	130	2	00	47
48	129	2 2	00	48
49	128	2	00	49
50	127	2	00	50
51	92	11	01	51
52	132	2	00	52
53	133	2	00	53
54	109	4	00	54
55	110	4	00	55
56	111	4	00	56
57	78	22	31	57
58	166	22 3	28	58
59	112	4	00	59
60	167	3	00	60
61	113	4	00	61
62	114	4	00	62
63	168	3	00	63
64	134	2	00	64
65	164	2	20	65
66	165	2	20	66
67	156	4	00	67
68	155	5	00	68
69	154	5	00	69
70	153	2	00	70
71	152	5	00	71
72	147	3	00	72
73	148	3	00	73
74	149	3	00	74
75	150	2	00	75
76	151	2	17	76

117	Total	2695	32	117
114	11	5	17	113
113	12	3	14	113
112	13	6	12	112
111	52	6	20	111
110	53	4	21	110
109	54	5	24	109
108	55	2	26	108
107	56	2	33	107
105	90	3	25	105
104	89	6	13	105
103	88	4	26	103
103	87	13	21	102
101	57	12	25	102
101	58	4	37	101
100	82	5	16	100
99	86	12	36	99
98	85	12	27	98
97	83	3	35	97
96	84	8	10	96
95	81	7	03	95
94	80	9	08	94
93	118	8	00	93
92	140	4	00	92
91	141	4	00	91
90	142	4	00	90
89	79	11	19	89
88	161	5	00	88
87	160	3	00	87
86	159	2	00	86
85	143	3	03	84
84	126	4	00	84
83	125	4	00	83
82	124	4	00	82
81	158	3	00	81
80	157	5	00	80
79	144	3	00	79
78	145	3	00	78
77	146	3	00	77

	v
East: Village boundary of	West: Village boundary of
Chikkabyaladakere, Ammanahatti	Kanchipura, Byadarahalli, Naganayakanakatte and Kudurekanive.
North: Village boundaries of Kittadalu and Chikkabyladakere.	South: Village boundaries Kuderekanive.

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/27/2023-RC ସ– 1277801 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು,560–001 ದಿನಾಂಕ: 21–02–2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ (i) ರಿಂದ (iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ, ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ, ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಭೇರ್ಪಡಿಸುವ ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆನಂಬರುಗಳು			
		ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ					
(1)	(2)	(3)	(4)			
1	19	7	35	1			
2	20	13	37	2			
3	21	7	16	3			
4	22	8	14	4			
5	23	5	31	5			
6	24	4	06	6			
7	25	3 34		7			
8	26	16	20	8			
9	27	13	36	9			
10	28	18	06	10			
11	29	28	39	11			
12	32	33	13	12			
13	30	14	06	13			
14	31	18	07	14			
15	34	20	11	15			
16	33	22	03	16			
17	94	23	01	17			
18	35	21	37	18			

19	98	4	33	19
20	97	5	00	20
21	96	4	34	21
22	95	14	24	22
23	93	6	36	23
24	169	2	20	24
25	122	4	11	25
26	121	4	08	26
27	120	4	00	27
28	163	2	20	28
29	123	4	00	29
30	91	11	39	30
31	99	5	00	31
32	36	114	12	32
33	37	52	21	33
34	38	374	18	34
35	162	5	00	35
36	42	9	19	36
37	41	22	13	37
38	39	53	17	38
39	40	43	30	39
40	43	26	28	40
41	44	22	38	41
42	45	20	00	42
43	03	16	23	43
44	10	7	15	44
45	09	4	11	45
46	08	4	28	46
47	04	5	14	47
48	05	5	26	48
49	06	3	15	49
50	07	4	12	50
51	15	11	31	51
52	14	3	39	52
53	16	12	28	53
54	17	6	15	54
55	18	11	05	55
56	19	2	22	56
	ఒట్టు	1201	17	

ಟಿಪ್ಪಣಿ;–ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಕ್ರಸಂ.	ಸರ್ವೆನಂಬರು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎ–ಗುಂ
1	19	4-06
2	20	1-00
	ఒట్టు	5-06

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೊಸದುರ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ;– ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

€ ∞	- 0
ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಗ್ರಾಮ ತಿರುವನಾಳದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ : ಚಿಕ್ಕಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕುದುರೆ ಕಣಿವೆ ಕಾವಲ ಗಡಿ, ಮತ್ತು ಕೆಂಕೇರಿ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಪ್ರದೇಶ ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ ಆಣಾ			(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
(1)	(2)		(3)	1	(4)
1	01	18	30		1
2	02	7	29		2
3	46	22	30		3
4	47	12	07		4
5	48	13	26		5
6	49	3	26		9
7	50	3	18		7
8	51	4	09		8
9	59	587	07		9
10	60	539	27		10
11	61	486	30		11
12	62	51	08		12
13	63	37	28		13
14	64	25	01		14

				-
15	65	34	05	15
16	66	32	22	16
17	68	48	01	17
18	69	10	35	18
19	70	15	31	19
20	71	28	21	20
21	72	39	25	21
22	73	28	36	22
23	117	0	28	23
24	116	7	20	24
25	138	4	04	25
26	135	4	09	26
27	136	4	08	27
28	137	4	02	28
29	101	8	18	29
30	104	5	00	30
31	75	24	34	31
32	115	4	29	32
33	139	0	35	33
34	74	3	25	34
35	102	8	35	35
36	103	9	21	36
37	76	43	21	37
38	119	2	20	38
39	100	9	06	39
40	67	57	27	40
41	77	85	36	41
42	105	3	24	42
43	106	3	34	43
44	107	3	36	44
45	108	4	00	45
46	131	2	00	46
47	130	2	00	47
48	129	2	00	48
49	128	2	00	49
50	127	2	00	50
51	92	11	01	51
52	132	2	00	52
53	133	2	00	53
54	109	4	00	54
	l		1	i l

55 110 4 00 55 56 111 4 00 56 57 78 22 31 57 58 166 3 28 58 59 112 4 00 59 60 167 3 00 60 61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 72		5 -			
57 78 22 31 57 58 166 3 28 58 59 112 4 00 59 60 167 3 00 60 61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75	55	110	4	00	55
58 166 3 28 58 59 112 4 00 59 60 167 3 00 60 61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75	56	111	4	00	56
59 112 4 00 59 60 167 3 00 60 61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76	57	78	22	31	57
60 167 3 00 60 61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77	58	166	3	28	58
61 113 4 00 61 62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 144 3 00 78	59	112	4	00	59
62 114 4 00 62 63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79	60	167	3	00	60
63 168 3 00 63 64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 77 78 144 3 00 79 80 157 5 00 80	61	113	4	00	61
64 134 2 00 64 65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 80 81 158 3 00 81	62	114	4	00	62
65 164 2 20 65 66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82	63	168	3	00	63
66 165 2 20 66 67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 84	64	134	2	00	64
67 156 4 00 67 68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 84 84 126 4 00 84	65	164	2	20	65
68 155 5 00 68 69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 3 3 84	66	165	2	20	66
69 154 5 00 69 70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 3 3 84 86 159 2 00 86	67	156	4	00	67
70 153 2 00 70 71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86	68	155	5	00	68
71 152 5 00 71 72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87	69	154	5	00	69
72 147 3 00 72 73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 84 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 <td< td=""><td>70</td><td>153</td><td>2</td><td>00</td><td>70</td></td<>	70	153	2	00	70
73 148 3 00 73 74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 <td< td=""><td>71</td><td>152</td><td>5</td><td>00</td><td>71</td></td<>	71	152	5	00	71
74 149 3 00 74 75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 92 93 118 8 <td< td=""><td>72</td><td>147</td><td>3</td><td>00</td><td>72</td></td<>	72	147	3	00	72
75 150 2 00 75 76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 92	73	148	3	00	73
76 151 2 17 76 77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	74	149	3	00	74
77 146 3 00 77 78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	75	150	2	00	75
78 145 3 00 78 79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	76	151	2	17	76
79 144 3 00 79 80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	77	146	3	00	77
80 157 5 00 80 81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	78	145	3	00	78
81 158 3 00 81 82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	79	144	3	00	79
82 124 4 00 82 83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	80	157	5	00	80
83 125 4 00 83 84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	81	158	3	00	81
84 126 4 00 84 85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	82	124	4	00	82
85 143 3 03 84 86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	83	125	4	00	83
86 159 2 00 86 87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	84	126	4	00	84
87 160 3 00 87 88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	85	143	3	03	84
88 161 5 00 88 89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	86	159	2	00	86
89 79 11 19 89 90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	87	160	3	00	87
90 142 4 00 90 91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	88	161	5	00	88
91 141 4 00 91 92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	89	79	11	19	89
92 140 4 00 92 93 118 8 00 93	90	142	4	00	90
93 118 8 00 93	91	141	4	00	91
	92	140	4	00	92
94 80 9 08 94	93	118	8	00	93
	94	80	9	08	94

95	81	7	03	95
96	84	8	10	96
97	83	3	35	97
98	85	12	27	98
99	86	12	36	99
100	82	5	16	100
101	58	4	37	101
102	57	12	25	102
103	87	13	21	103
104	88	4	26	104
105	89	6	13	105
106	90	3	25	106
107	56	2	33	107
108	55	2	26	108
109	54	5	24	109
110	53	4	21	110
111	52	6	20	111
112	13	6	12	112
113	12	3	14	113
114	11	5	17	114
	ಒಟ್ಟು	2695	32	

ದೊಡ್ಡಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಮೂಲ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

	G D	<u> </u>	
ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಅಮ್ಮನಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು	ಚಿಕ್ಕಬ್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ:	ನಾಗನಾಯಕನ ಕಟ್ಟೆ, ಕುದುರೆ
ಗಡಿ			ಗಡಿ, ಬ್ಯಾಡರಹಳ್ಳಿ , ಕಂಚೀಮರ
		ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	0 \$
ುತ್ತರಕ್ಕೆ; –ಕಿಟ್ಟದಾಳ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬ	್ಯಾಲದಕೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದ ಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ:– ಕುದುರ	ರೆ ಕಣಿವೆ ಕಾವಲ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/324/2024-RC E- 1343679 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: **01-03-2024**

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration Revenue Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land factors the Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having administrative convenience the Government of Karnataka regard to the proposes to issue a Notification to alter the limits of Manjari, Village of Chikodi a new revenue villages Taluk, Belgavi district and to constitute Manjariwadi as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, Belgavi District.

SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village of **Manjari**, Village of Chikodi Taluk, Belgavi district to form a new revenue village called **Manjariwadi**, Village of Chikodi Taluk, Belgavi district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Sl.No	Old Survey	Extent of areas Transferred			Survey numbers specified
	Numbers which	to new villa	age Manja	riwadi	in column (2) which are to
	areas are	Acre	Gunte	Anna	be included to form new
	excluded from				village Manjariwadi and
	Manjari				new survey numbers
					assigned to them
1	2		3		4
		(a)	(b)	(c)	
1	64	15	13	0	1
2	65	17	20	0	2

		ຶ້			
3	66	10	0	0	3
4	70	9	29	0	4
5	71	10	25	0	5
6	72	13	24	0	6
7	73	13	21	0	7
8	79	16	15	0	8
9	78	11	6	0	9
10	77	0	32	0	10
11	74	5	34	0	11
12	75	6	02	0	12
13	76	7	18	0	13
14	84	27	07	0	14
15	86	7	22	0	15
16	85	12	13	0	16
17	87	07	04	0	17
18	88	06	35	0	18
19	99	14	22	0	19
20	98	05	38	0	20
21	97	04	21	0	21
22	96	04	26	0	22
23	95	11	01	0	23
24	94	05	38	0	24
25	100	13	09	0	25
26	101	06	25	0	26
27	102	05	32	0	27
28	103	09	02	0	28
29	104	07	00	0	29
30	109	08	19	0	30
31	108	02	32	0	31
32	105	06	34	0	32
33	106	13	11	0	33
34	107	02	26	0	34
35	117	07	08	0	35
36	118	06	04	0	36
37	119	11	37	0	37
38	120	09	18	0	38
39	121	06	29	0	39
40	127	02	36	0	40
41	126	09	35	0	41
42	129	02	36	0	42
43	128	03	12	0	43
44	130	12	34	0	44
			<u> </u>		<u> </u>

		ຶ້ ຄ			
45	137	06	26	0	45
46	136	05	21	0	46
47	138	09	14	0	47
48	139	08	33	0	48
49	143	06	14	0	49
50	144	06	25	0	50
51	145	20	37	0	51
52	146	18	37	0	52
53	147	17	23	0	53
54	148	28	27	0	54
55	149	34	10	0	55
56	150	15	02	0	56
57	142	06	00	0	57
58	141	07	01	0	58
59	140	09	13	0	59
60	134	06	25	0	60
61	135	06	25	0	61
62	132	07	31	0	62
63	131	11	20	0	63
64	125	06	09	0	64
65	133	08	26	0	65
66	124	08	02	0	66
67	123	04	00	0	67
68	122	12	13	0	68
69	116	26	29	0	69
70	113	03	18	0	70
71	114	00	28	0	71
72	115	02	26	0	72
73	112	08	23	0	73
74	111	03	34	00	74
75	110	03	16	0	75
76	93	13	39	0	76
77	92	10	27	0	77
78	91	10	26	0	78
79	90	12	13	0	79
80	89	12	00	0	80
81	83	11	08	0	81
82	82	13	11	0	82
83	81	08	21	0	83
84	80	06	06	0	84
85	69	18	20	0	85
86	68	32	30	0	86
-		-		-	<u> </u>

87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0						
89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 98 99 40 14 28 0 98 99 40 14 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0	87	67	26	31	0	87
90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0<	88	63	25	34	0	88
91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 98 99 40 14 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 33 07 102 103	89			37	0	89
92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 <t< td=""><td>90</td><td>62</td><td>15</td><td>15</td><td>0</td><td>90</td></t<>	90	62	15	15	0	90
93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28	91	32	16	20	0	91
94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31	92	33	14	35	0	92
95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37	93	34	15	02	0	93
96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31	94	35	09	01	0	94
97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 <td>95</td> <td>36</td> <td>09</td> <td>33</td> <td>0</td> <td>95</td>	95	36	09	33	0	95
98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15<	96	37	10	21	0	96
99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19	97	38	10	04	0	97
100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 <	98	39	06	28	0	98
101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 <	99	40	14	28	0	99
102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09	100	41	17	12	0	100
103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09	101	42	06	39	0	101
104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08	102	44	07	26	0	102
105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01	103	43	07	12	0	103
106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02	104	45	09	30	0	104
107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04	105	46	08	27	0	105
108 49 12 31 0 108 109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18	106	50	15	18	00	106
109 48 5 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17	107	47	26	28	0	107
110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11	108	49		31	0	108
111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13	109	48	5	37	0	109
112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14	110	327	02	31	0	110
113 324 19 06 0 113 114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5	111	326	01	23	0	111
114 323 05 02 0 114 115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	112	325	05	15	0	112
115 322 0 04 0 115 116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	113	324		06	0	113
116 308 09 19 0 116 117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	114	323	05	02	0	114
117 309 09 06 0 117 118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	115	322	0	04	0	115
118 312 08 30 0 118 119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	116	308	09	19	0	116
119 314 01 35 0 119 120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	117	309		06	0	117
120 313 02 12 0 120 121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127						
121 315 04 19 0 121 122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127						
122 316 18 37 0 122 123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	120					
123 287 17 16 0 123 124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127						
124 285 11 31 0 124 125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127				37	0	
125 286 13 25 0 125 126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127	123	287			0	123
126 282 14 22 0 126 127 281 5 36 0 127						
127 281 5 36 0 127	125	286	13	25	0	125
	126	282		22	0	
128 271 7 36 0 128	127	281		36	0	127
	128	271	7	36	0	128

129 272 8 27 0 129 130 278 10 16 0 130 131 273 10 11 0 131 132 270 11 34 0 132 133 269 4 38 0 133 134 268 05 14 0 134 135 260 8 23 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 141 288 3 28 0 142 143 265 2						
131 273 10 11 0 131 132 270 11 34 0 132 133 269 4 38 0 133 134 268 05 14 0 134 135 267 5 19 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 <t< td=""><td>129</td><td>272</td><td>8</td><td>27</td><td>0</td><td>129</td></t<>	129	272	8	27	0	129
132 270 11 34 0 132 133 269 4 38 0 133 134 268 05 14 0 134 135 267 5 19 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 <td< td=""><td>130</td><td>278</td><td>10</td><td>16</td><td>0</td><td>130</td></td<>	130	278	10	16	0	130
133 269 4 38 0 133 134 268 05 14 0 134 135 267 5 19 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 144 266 7 20 0 144 147 277 1 31 0 147 148 276 13 <td< td=""><td>131</td><td>273</td><td>10</td><td>11</td><td>0</td><td>131</td></td<>	131	273	10	11	0	131
134 268 05 14 0 134 135 267 5 19 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1	132	270	11	34	0	132
135 267 5 19 0 135 136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9	133	269	4	38	0	133
136 260 8 23 0 136 137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 144 266 7 20 0 144 144 266 7 20 0 144 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 3	134	268	05	14	0	134
137 261 11 16 0 137 138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11	135	267	5	19	0	135
138 259 27 39 0 138 139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12	136	260	8	23	0	136
139 262 11 31 0 139 140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 2	137	261	11	16	0	137
140 263 3 2 0 140 141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4<	138	259	27	39	0	138
141 288 3 28 0 141 142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36	139	262	11	31	0	139
142 264 3 9 0 142 143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16	140	263	3	2	0	140
143 265 2 31 0 143 144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14	141	288	3	28	0	141
144 266 7 20 0 144 145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 <td< td=""><td>142</td><td>264</td><td>3</td><td>9</td><td>0</td><td>142</td></td<>	142	264	3	9	0	142
145 274 10 7 0 145 146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 <t< td=""><td>143</td><td>265</td><td>2</td><td>31</td><td>0</td><td>143</td></t<>	143	265	2	31	0	143
146 275 7 16 0 146 147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 160 160 292 1 <t< td=""><td>144</td><td>266</td><td>7</td><td>20</td><td>0</td><td>144</td></t<>	144	266	7	20	0	144
147 277 1 31 0 147 148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 <t< td=""><td>145</td><td>274</td><td>10</td><td>7</td><td>0</td><td>145</td></t<>	145	274	10	7	0	145
148 276 13 37 0 148 149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 <t< td=""><td>146</td><td>275</td><td>7</td><td>16</td><td>0</td><td>146</td></t<>	146	275	7	16	0	146
149 279 9 3 0 149 150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 <td< td=""><td>147</td><td>277</td><td>1</td><td>31</td><td>0</td><td>147</td></td<>	147	277	1	31	0	147
150 280 8 39 0 150 151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 <	148	276	13	37	0	148
151 283 11 27 0 151 152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 <	149	279	9	3	0	149
152 284 12 36 0 152 153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 <t< td=""><td>150</td><td>280</td><td>8</td><td>39</td><td>0</td><td>150</td></t<>	150	280	8	39	0	150
153 289 5 20 0 153 154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6	151	283	11	27	0	151
154 290 6 4 0 154 155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6	152	284	12	36	0	152
155 307 5 36 0 155 156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5	153	289	5	20	0	153
156 306 6 16 0 156 157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	154	290	6	4	0	154
157 305 14 31 0 157 158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	155	307	5	36	0	155
158 304 17 12 0 158 159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	156	306	6	16	0	156
159 291 16 13 0 159 160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	157	305	14	31	0	157
160 292 1 13 0 160 161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	158	304	17	12	0	158
161 293 6 29 0 161 162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	159	291	16	13	0	159
162 294 2 30 0 162 163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	160	292		13	0	160
163 295 28 26 0 163 164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169				29	0	
164 296 0 20 0 164 165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	162	294		30	0	162
165 297 2 26 0 165 166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169						
166 298 4 2 0 166 167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169						
167 299 6 20 0 167 168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169	165			26		
168 300 6 0 0 168 169 301 5 12 0 169						
169 301 5 12 0 169			6	20	0	
170 302 8 26 0 170						
	170	302	8	26	0	170

20	6	0.0	
Ú.	_	a	_

171	303	17	24	0	171
172	51	11	24	0	172
173	52	3	38	0	173
174	53	12	8	0	174
175	54	11	28	0	175
176	55	6	27	0	176
177	56	5	36	0	177
178	57	9	22	8	178
179	58	8	33	6	179
180	59	9	26	0	180
181	60	10	11	0	181
Total	1800	35			
Area	1000	33	0		

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely: -

Survey Number	Extent		
Gavathan	70 acres 00gunta 00 anna		
ROAD	14 acres 20gunta 00 anna		
Total Village Extent	1885 acres 15 gunta 00 anna		

There shall be constituted a new village called **Majanriwadi** Chikkodi Taluk and Belagavi District and boundaries of the village shall be as specified below: -

Boundaries of the new Village Majanriwadi

East: Village Boundary Ingali Village	North: Village Boundaries of yadur Village Shiraguppa and shahapur Village Boundary of Kagawad taluka				
West: Village Boundary of	South: Village Boundaries of Old Manjari				
Yadur Village	village				

SCHEDULE-2

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Manjari** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

Sl. No	Survey numbers remaining in Manjari village after excluding the survey	Area			New Survey numbers assigned to the remaining survey numbers in Manjari	
	numbers which are to be included to form village Manjariwadi	Acre	Gunte	anna	village specified in column (2)	
1	2		3		4	
1	1	11	14	0	1	
2	2	10	30	0	2	
3	3	7	21	0	3	
4	4	6	30	0	4	
5	5	9	15	0	5	
6	6	10	0	0	6	
7	7	8	6	0	7	
8	8	10	33	0	8	
9	9	10	8	0	9	
10	10	4	25	0	10	
11	11	25	33	0	11	
12	12	6	10	0	12	
13	13	8	37	0	13	
14	14	7	5	0	14	
15	15	7	31	0	15	
16	16	5	11	0	16	
17	17	8	27	0	17	
18	18	16	4	0	18	
19	19	20	12	0	19	
20	20	18	36	0	20	
21	21	9	18	0	21	
22	22	8	8	0	22	
23	23	5	24	0	23	
24	24	5	22	0	24	
25	25	5	20	0	25	
26	26	22	20	0	26	
27	27	26	4	0	27	
28	28	11	0	0	28	
29	29	7	21	0	29	
30	30	6	10	0	30	
31	31	11	7	0	31	
32	151	1	23	0	32	

		<u> </u>			
33	152	35	2	0	33
34	153	22	22	0	34
35	154	11	6	0	35
36	155	12	28	0	36
37	156	10	13	0	37
38	157	7	36	0	38
39	158	12	34	0	39
40	159	12	5	0	40
41	160	23	18	0	41
42	161	16	23	0	42
43	162	15	39	0	43
44	163	31	14	0	44
45	164	4	37	0	45
46	165	13	31	0	46
47	166	14	28	0	47
48	167	30	2	0	48
49	168	11	4	0	49
50	169	22	2	0	50
51	170	22	33	0	51
52	171	35	27	0	52
53	172	11	32	0	53
54	173	12	18	0	54
55	174	14	12	0	55
56	175	17	15	0	56
57	176	3	10	0	57
58	177	14	21	0	58
59	178	16	0	0	59
60	179	19	19	0	60
61	180	18	39	0	61
62	181	12	23	0	62
63	182	26	10	0	63
64	183	26	6	0	64
65	184	21	21	0	65
66	185	28	38	0	66
67	186	30	33	0	67
68	187	10	27	0	68
69	188	10	26	0	69
70	189	10	37	0	70
71	190	10	37	0	71
72	191	37	20	0	72
73	192	22	19	0	73
74	193	16	33	0	74

75	194	22	15	0	75
76	195	9	11	0	76
77	196	1	34	0	77
78	197	4	6	0	78
79	198	12	23	0	79
80	199	25	15	0	80
81	200	23	21	0	81
82	201	23	36	0	82
83	202	12	29	0	83
84	203	6	13	0	84
85	204	25	3	0	85
86	205	30	33	0	86
87	206	20	0	0	87
88	207	15	0	0	88
89	208	34	7	0	89
90	209	15	33	0	90
91	210	16	28	0	91
92	211	19	22	0	92
93	212	20	34	0	93
94	213	23	6	0	94
95	214	25	11	0	95
96	215	24	10	0	96
97	216	31	1	0	97
98	217	32	31	0	98
99	218	31	26	0	99
100	219	26	23	0	100
101	220	5	19	0	101
102	221	5	4	0	102
103	222	2	32	0	103
104	223	8	13	0	104
105	224	0	19	0	105
106	225	8	2	0	106
107	226	1	29	0	107
108	227	30	27	0	108
109	229	10	19	0	109
110	231	7	38	0	110
111	234	7	22	0	111
112	235	5	04	0	112
113	236	5	16	0	113
114	237	4	00	0	114
115	228	12	05	0	115
116	247	35	33	0	116

117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14						
119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18	117	248	34	14	0	117
120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 130 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17	118	249	22	14	0	118
121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17	119	250	15	31	0	119
122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9	120	251	29	24	0	120
123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8	121	252	32	13	0	121
124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7	122	253	10	19	0	122
125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2	123	254		19	0	123
126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 138 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 140 141 31 5	124	255	5	16	0	124
127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5	125	256	2	10	0	125
128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2	126	258	31	07	0	126
129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16	127	257	4	38	0	127
130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11	128	245	1	15	0	128
131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13	129	244	10	37	0	129
132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10	130	246	10	37	0	130
133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1	131	243	15	07	0	131
134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1	132	242	14	14	0	132
135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23	133	241	18	38	0	133
136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11	134	240	17	27	0	134
137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17	135	239	17	03	0	135
138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14	136	238	9	16	0	136
139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1	137	317	8	17	0	137
140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7	138	318	7	12	0	138
141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7	139	319	0	24	0	139
142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1	140	320		24	0	140
143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2	141	311		02	0	141
144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	142	310	2	19	0	142
145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	143	321	16	08	0	143
146 330 10 19 0 146 147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	144	329	11	13	0	144
147 233 1 14 0 147 148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	145	328	13	00	0	145
148 232 1 05 0 148 149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	146	330	10	19	0	146
149 331 23 31 0 149 150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	147	233	1	14	0	147
150 340 11 09 0 150 151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	148	232		05	0	148
151 341 17 38 0 151 152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	149	331			0	149
152 337 14 02 0 152 153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157	150	340	11	09	0	150
153 338 1 29 0 153 154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157						
154 339 7 15 0 154 155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157			14			
155 332 7 14 0 155 156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157						
156 230 1 29 0 156 157 333 2 36 0 157						
157 333 2 36 0 157			7			
158 334 5 36 0 158						
	158	334	5	36	0	158

159	335	5	32	0	159
160	336	1	10	0	160
161	343	4	34	0	161
162	342	11	12	0	162
	Total Manjari village	2290	04	0	

Note: The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely: -

Survey Number	Extent Acre-gunta-anna		
Gavathana	39-12-0-0		
Road total Area	42-25-0-0		
River total Area	98-20-0-0		
Village total Area	2470-21-00-00		

Boundaries of MANJARI Village

East: Village Boundary of ingali	North: Village Boundary of
Village	Manjariwadi
West: Village Boundary of Yadur village	South: River Boundary of Krishna River

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

tangut x tangut

RC-CFS0ADMN/324/2024-RC \$\pi\$- 1343679 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 01–03–2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಾಂಜಿರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಮಾಂಜಿರಿವಾಡಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚೆಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಾಂಜರಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಚೆಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನ ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

		ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ ಎಂಬ ಹೊಸ			ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ			ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
ب ا	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ			ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ
ಕ್ರ.	ಮಾಂಜರಿ ಗ್ರಾಮದ	ωι ισε αι	-	jucou	• ''
ಸಂ	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೆ		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
					ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
	ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ ಆಣೆ		ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	2		3		4
		(a)	(b)	(c)	
1	64	15	13	0	1
2	65	17	20	0	2
3	66	10	0	0	3
4	70	9	29	0	4
5	71	10	25	0	5
6	72	13	24	0	6
7	73	13	21	0	7
8	79	16	15	0	8
9	78	11	6	0	9
10	77	0	32	0	10
11	74	5	34	0	11
12	75	6	02	0	12
13	76	7	18	0	13
14	84	27	07	0	14
15	86	7	22	0	15
16	85	12	13	0	16
17	87	07	04	0	17
18	88	06	35	0	18
19	99	14	22	0	19
20	98	05	38	0	20
21	97	04	21	0	21
22	96	04	26	0	22
23	95	11	01	0	23
24	94	05	38	0	24
25	100	13	09	0	25
26	101	06	25	0	26
27	102	05	32	0	27
28	103	09	02	0	28
29	104	07	00	0	29
30	109	08	19	0	30

	**** *********************************							
31	108	02	32	0	31			
32	105	06	34	0	32			
33	106	13	11	0	33			
34	107	02	26	0	34			
35	117	07	08	0	35			
36	118	06	04	0	36			
37	119	11	37	0	37			
38	120	09	18	0	38			
39	121	06	29	0	39			
40	127	02	36	0	40			
41	126	09	35	0	41			
42	129	02	36	0	42			
43	128	03	12	0	43			
44	130	12	34	0	44			
45	137	06	26	0	45			
46	136	05	21	0	46			
47	138	09	14	0	47			
48	139	08	33	0	48			
49	143	06	14	0	49			
50	144	06	25	0	50			
51	145	20	37	0	51			
52	146	18	37	0	52			
53	147	17	23	0	53			
54	148	28	27	0	54			
55	149	34	10	0	55			
56	150	15	02	0	56			
57	142	06	00	0	57			
58	141	07	01	0	58			
59	140	09	13	0	59			
60	134	06	25	0	60			
61	135	06	25	0	61			
62	132	07	31	0	62			
63	131	11	20	0	63			
64	125	06	09	0	64			
65	133	08	26	0	65			
66	124	08	02	0	66			
67	123	04	00	0	67			
68	122	12	13	0	68			
69	116	26	29	0	69			
70	113	03	18	0	70			
71	114	00	28	0	71			
72	115	02	26	0	72			

73 112 08 23 0 73 74 111 03 34 00 74 75 110 03 16 0 75 76 93 13 39 0 76 77 92 10 27 0 77 78 91 10 26 0 78 79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0						
75 110 03 16 0 75 76 93 13 39 0 76 77 92 10 27 0 77 78 91 10 26 0 78 79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0	73	112	08	23	0	73
76 93 13 39 0 76 77 92 10 27 0 77 78 91 10 26 0 78 79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0	74	111	03	34	00	74
77 92 10 27 0 77 78 91 10 26 0 78 79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0	75	110	03	16	0	75
78 91 10 26 0 78 79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0	76	93	13	39	0	
79 90 12 13 0 79 80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 93 34 15 02 0 93 94 95 36 09 33	77	92	10	27	0	77
80 89 12 00 0 80 81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 06 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0	78	91	10	26	0	78
81 83 11 08 0 81 82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 93 34 15 02 0 91 92 93 34 15 02 0 93 92 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0	79	90	12	13	0	79
82 82 13 11 0 82 83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0	80	89	12	00	0	80
83 81 08 21 0 83 84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 100 10 <td>81</td> <td>83</td> <td>11</td> <td>08</td> <td>0</td> <td>81</td>	81	83	11	08	0	81
84 80 06 06 0 84 85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 99 9	82	82	13	11	0	82
85 69 18 20 0 85 86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0	83	81	08	21	0	83
86 68 32 30 0 86 87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0	84	80	06	06	0	84
87 67 26 31 0 87 88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0	85	69	18	20	0	85
88 63 25 34 0 88 89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0	86	68	32	30	0	86
89 61 13 37 0 89 90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 <td>87</td> <td>67</td> <td>26</td> <td>31</td> <td>0</td> <td>87</td>	87	67	26	31	0	87
90 62 15 15 0 90 91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0	88	63	25	34	0	88
91 32 16 20 0 91 92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27	89	61	13	37	0	89
92 33 14 35 0 92 93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 <t< td=""><td>90</td><td>62</td><td>15</td><td>15</td><td>0</td><td>90</td></t<>	90	62	15	15	0	90
93 34 15 02 0 93 94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28	91	32	16	20	0	91
94 35 09 01 0 94 95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31	92	33	14	35	0	92
95 36 09 33 0 95 96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37	93	34	15	02	0	93
96 37 10 21 0 96 97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31	94	35	09	01	0	94
97 38 10 04 0 97 98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 <td>95</td> <td>36</td> <td>09</td> <td>33</td> <td>0</td> <td>95</td>	95	36	09	33	0	95
98 39 06 28 0 98 99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15	96	37	10	21	0	96
99 40 14 28 0 99 100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 <td< td=""><td>97</td><td>38</td><td>10</td><td>04</td><td>0</td><td>97</td></td<>	97	38	10	04	0	97
100 41 17 12 0 100 101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	98	39	06	28	0	98
101 42 06 39 0 101 102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	99	40	14	28	0	99
102 44 07 26 0 102 103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	100	41	17	12	0	100
103 43 07 12 0 103 104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	101	42	06	39	0	101
104 45 09 30 0 104 105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	102	44	07	26	0	102
105 46 08 27 0 105 106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	103	43	07	12	0	103
106 50 15 18 00 106 107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	104	45	09	30	0	104
107 47 26 28 0 107 108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	105	46	08	27	0	105
108 49 12 31 0 108 109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	106	50	15	18	00	106
109 48 05 37 0 109 110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	107	47	26	28	0	107
110 327 02 31 0 110 111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	108	49	12	31	0	108
111 326 01 23 0 111 112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	109	48	05	37	0	109
112 325 05 15 0 112 113 324 19 06 0 113	110	327	02	31	0	110
113 324 19 06 0 113	111	326	01	23	0	111
	112	325	05	15	0	112
114 323 05 02 0 114	113	324	19	06	0	113
	114	323	05	02	0	114

020		00000	ದ್ಯಪತ್ರ, 120000	, (70, 00000 (, 5054 4011 8 50
115	322	0	04	0	115
116	308	09	19	0	116
117	309	09	06	0	117
118	312	08	30	0	118
119	314	01	35	0	119
120	313	02	12	0	120
121	315	04	19	0	121
122	316	18	37	0	122
123	287	17	16	0	123
124	285	11	31	0	124
125	286	13	25	0	125
126	282	14	22	0	126
127	281	5	36	0	127
128	271	7	36	0	128
129	272	8	27	0	129
130	278	10	16	0	130
131	273	10	11	0	131
132	270	11	34	0	132
133	269	4	38	0	133
134	268	05	14	0	134
135	267	5	19	0	135
136	260	8	23	0	136
137	261	11	16	0	137
138	259	27	39	0	138
139	262	11	31	0	139
140	263	3	2	0	140
141	288	3	28	0	141
142	264	3	9	0	142
143	265	2	31	0	143
144	266	7	20	0	144
145	274	10	7	0	145
146	275	7	16	0	146
147	277	1	31	0	147
148	276	13	37	0	148
149	279	9	3	0	149
150	280	8	39	0	150
151	283	11	27	0	151
152	284	12	36	0	152
153	289	5	20	0	153
154	290	6	4	0	154
155	307	5	36	0	155
156	306	6	16	0	156
		ı.			

157	305	14	31	0	157
158	304	17	12	0	158
159	291	16	13	0	159
160	292	1	13	0	160
161	293	6	29	0	161
162	294	2	30	0	162
163	295	28	26	0	163
164	296	0	20	0	164
165	297	2	26	0	165
166	298	4	2	0	166
167	299	6	20	0	167
168	300	6	0	0	168
169	301	5	12	0	169
170	302	8	26	0	170
171	303	17	24	0	171
172	51	11	24	0	172
173	52	3	38	0	173
174	53	12	8	0	174
175	54	11	28	0	175
176	55	6	27	0	176
177	56	5	36	0	177
178	57	9	22	8	178
179	58	8	33	6	179
180	59	9	26	0	180
181	60	10	11	0	181
ಒಟ್ಟು	1800	35	0		

ಚಿಪ್ಪಣೆ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	చిస్తೀರ್ಣ
	ಎಕರೆ–ಗುಂಟೆ–ಆಣೆ
ಗ್ರಾಮಠಾಣ (ಮಜರೆ)	70-0-0-0
ಮಾರ್ಗ	14-20-0-0
ಗ್ರಾಮದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	1885-15-00-00

ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಚಿಕ್ಕೋಡಿ ತಾಲೂಕಿನ **ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. **ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ** ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ:

ಪೂರ್ವ:ಇಂಗಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ:	ಯಡೂರ	ಗ್ರಾಮದ	ಗಡಿಕಾಗವಾಡ		
	ತಾಲೂಕ ಶಿರಗುಪ್ಪಿ ಮತ್ತು ಶಹಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ					
ಪಶ್ಚಿಮ: ಯಡೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ : ಮೂಲ ಮಾಂಜರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ					

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಮಾಂಜಿರಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

	,	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	3		
	ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ ಎಂಬ ಹೊಸ		ಪ್ರದೇಶ		(2)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ
ಕ್ರ.	ಕ್ರ. ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು				ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಮಾಂಜರಿ
ಸಂ	ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವ	ಎಕರೆ	ಗುಂಚೆ	ಆಣೆ	ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ
	ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ				ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ತರುವಾಯ ಮಾಂಜರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ				ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು				
1	2		3		4
		(a)	(b)	(c)	
1	1	11	14	0	1
2	2	10	30	0	2
3	3	7	21	0	3
4	4	6	30	0	4
5	5	9	15	0	5
6	6	10	0	0	6
7	7	8	6	0	7
8	8	10	33	0	8
9	9	10	8	0	9
10	10	4	25	0	10
11	11	25	33	0	11
12	12	6	10	0	12
13	13	8	37	0	13
14	14	7	5	0	14
15	15	7	31	0	15
16	16	5	11	0	16
17	17	8	27	0	17
18	18	16	4	0	18
19	19	20	12	0	19
20	20	18	36	0	20
21	21	9	18	0	21

22 22 8 8 0 22 23 23 5 24 0 23 24 24 5 22 0 24 25 25 5 20 0 25 26 26 22 20 0 26 27 27 26 4 0 27 28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0						
24 24 5 22 0 24 25 25 5 20 0 25 26 26 22 20 0 26 27 27 26 4 0 27 28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0	22	22	8	8	0	22
25 25 5 20 0 25 26 26 22 20 0 26 27 27 26 4 0 27 28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0	23	23	5	24	0	23
26 26 22 20 0 26 27 27 26 4 0 27 28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0	24	24	5	22	0	24
27 27 26 4 0 27 28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 33 152 35 2 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16	25	25	5	20	0	25
28 28 11 0 0 28 29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 34 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0	26	26	22	20	0	26
29 29 7 21 0 29 30 30 6 10 0 30 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0	27	27	26	4	0	27
30 30 6 10 0 30 31 31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 <td>28</td> <td>28</td> <td>11</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>28</td>	28	28	11	0	0	28
31 31 11 7 0 31 32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 <td>29</td> <td>29</td> <td>7</td> <td>21</td> <td>0</td> <td>29</td>	29	29	7	21	0	29
32 151 1 23 0 32 33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0<	30	30	6	10	0	30
33 152 35 2 0 33 34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0	31	31	11	7	0	31
34 153 22 22 0 34 35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0	32	151	1	23	0	32
35 154 11 6 0 35 36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 50 51 170 22 33 0	33	152	35	2	0	33
36 155 12 28 0 36 37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0<	34	153	22	22	0	34
37 156 10 13 0 37 38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0<	35	154	11	6	0	35
38 157 7 36 0 38 39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0<	36	155	12	28	0	36
39 158 12 34 0 39 40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0	37	156	10	13	0	37
40 159 12 5 0 40 41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0	38	157	7	36	0	38
41 160 23 18 0 41 42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12	39	158	12	34	0	39
42 161 16 23 0 42 43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15	40	159	12	5	0	40
43 162 15 39 0 43 44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0	41	160	23	18	0	41
44 163 31 14 0 44 45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0	42	161	16	23	0	42
45 164 4 37 0 45 46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0<	43	162	15	39	0	43
46 165 13 31 0 46 47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0	44	163	31	14	0	44
47 166 14 28 0 47 48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62 <td>45</td> <td>164</td> <td>4</td> <td>37</td> <td>0</td> <td>45</td>	45	164	4	37	0	45
48 167 30 2 0 48 49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0	46	165	13	31	0	46
49 168 11 4 0 49 50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	47	166	14	28	0	47
50 169 22 2 0 50 51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	48	167	30	2	0	48
51 170 22 33 0 51 52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	49	168	11	4	0	49
52 171 35 27 0 52 53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	50	169	22	2	0	50
53 172 11 32 0 53 54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	51	170	22	33	0	51
54 173 12 18 0 54 55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	52	171	35	27	0	52
55 174 14 12 0 55 56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	53	172	11	32	0	53
56 175 17 15 0 56 57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	54	173	12	18	0	54
57 176 3 10 0 57 58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	55	174	14	12	0	55
58 177 14 21 0 58 59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	56	175		15	0	56
59 178 16 0 0 59 60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	57	176	3	10	0	57
60 179 19 19 0 60 61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	58	177	14	21	0	58
61 180 18 39 0 61 62 181 12 23 0 62	59	178	16	0	0	59
62 181 12 23 0 62	60	179	19	19	0	60
	61	180	18	39	0	61
63 182 26 10 0 63	62	181	12	23	0	62
	63	182	26	10	0	63

64	183	26	6	0	64
65	184	21	21	0	65
66	185	28	38	0	66
67	186	30	33	0	67
68	187	10	27	0	68
69	188	10	26	0	69
70	189	10	37	0	70
71	190	10	37	0	71
72	191	37	20	0	72
73	192	22	19	0	73
74	193	16	33	0	74
75	194	22	15	0	75
76	195	9	11	0	76
77	196	1	34	0	77
78	197	4	6	0	78
79	198	12	23	0	79
80	199	25	15	0	80
81	200	23	21	0	81
82	201	23	36	0	82
83	202	12	29	0	83
84	203	6	13	0	84
85	204	25	3	0	85
86	205	30	33	0	86
87	206	20	0	0	87
88	207	15	0	0	88
89	208	34	7	0	89
90	209	15	33	0	90
91	210	16	28	0	91
92	211	19	22	0	92
93	212	20	34	0	93
94	213	23	6	0	94
95	214	25	11	0	95
96	215	24	10	0	96
97	216	31	1	0	97
98	217	32	31	0	98
99	218	31	26	0	99
100	219	26	23	0	100
101	220	5	19	0	101
102	221	5	4	0	102
103	222	2	32	0	103
104	223	8	13	0	104
	224	0	19	0	105

106						
108 227 30 27 0 108 109 229 10 19 0 109 110 231 7 38 0 110 111 234 7 22 0 111 112 235 5 04 0 112 113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10	106	225	8	2	0	106
109 229 10 19 0 109 110 231 7 38 0 110 111 234 7 22 0 111 112 235 5 04 0 112 113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 121 252 32	107	226	1	29	0	107
110 231 7 38 0 110 111 234 7 22 0 111 112 235 5 04 0 112 113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5	108	227	30	27	0	108
111 234 7 22 0 111 112 235 5 04 0 112 113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5	109	229	10	19	0	109
112 235 5 04 0 112 113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5	110	231	7	38	0	110
113 236 5 16 0 113 114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31	111	234	7	22	0	111
114 237 4 00 0 114 115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31	112	235		04	0	112
115 228 12 05 0 115 116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10	113	236	5	16	0	113
116 247 35 33 0 116 117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 122 123 254 5 19 0 122 123 254 5 19 0 122 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1	114	237	4	00	0	114
117 248 34 14 0 117 118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14	115	228	12	05	0	115
118 249 22 14 0 118 119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18	116	247	35	33	0	116
119 250 15 31 0 119 120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18	117	248	34	14	0	117
120 251 29 24 0 120 121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17	118	249	22	14	0	118
121 252 32 13 0 121 122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17	119	250	15	31	0	119
122 253 10 19 0 122 123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9	120	251	29	24	0	120
123 254 5 19 0 123 124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8	121	252	32	13	0	121
124 255 5 16 0 124 125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 138 139 319 0	122	253	10	19	0	122
125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2	123	254	5	19	0	123
125 256 2 10 0 125 126 258 31 07 0 126 127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2	124	255	5	16	0	124
127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 31 5	125	256		10	0	125
127 257 4 38 0 127 128 245 1 15 0 128 129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 31 5	126	258	31	07	0	126
129 244 10 37 0 129 130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16	127	257		38	0	127
130 246 10 37 0 130 131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11	128	245	1	15	0	128
131 243 15 07 0 131 132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13	129	244	10	37	0	129
132 242 14 14 0 132 133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10	130	246	10	37	0	130
133 241 18 38 0 133 134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	131	243	15	07	0	131
134 240 17 27 0 134 135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	132	242	14	14	0	132
135 239 17 03 0 135 136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	133	241	18	38	0	133
136 238 9 16 0 136 137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	134	240	17	27	0	134
137 317 8 17 0 137 138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	135	239	17	03	0	135
138 318 7 12 0 138 139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	136	238	9	16	0	136
139 319 0 24 0 139 140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	137	317	8	17	0	137
140 320 2 24 0 140 141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	138	318	7	12	0	138
141 311 5 02 0 141 142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	139	319	0	24	0	139
142 310 2 19 0 142 143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	140	320	2	24	0	140
143 321 16 08 0 143 144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	141	311	5	02	0	141
144 329 11 13 0 144 145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	142	310	2	19	0	142
145 328 13 00 0 145 146 330 10 19 0 146	143	321	16	08	0	143
146 330 10 19 0 146	144	329	11	13	0	144
	145	328	13	00	0	145
147 233 1 14 0 147	146	330	10	19	0	146
	147	233	1	14	0	147

148	232	1	05	0	148
149	331	23	31	0	149
150	340	11	09	0	150
151	341	17	38	0	151
152	337	14	02	0	152
153	338	1	29	0	153
154	339	7	15	0	154
155	332	7	14	0	155
156	230	1	29	0	156
157	333	2	36	0	157
158	334	5	36	0	158
159	335	5	32	0	159
160	336	1	10	0	160
161	343	4	34	0	161
162	342	11	12	0	162
	ಒಟ್ಟು ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳ	2290	04	0	

ಚಿಪ್ಪಣೆ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
	ಎಕರೆ-ಗುಂಟೆ-ಆಣೆ
ಗ್ರಾಮಠಾಣ	39-12-0-0
ಒಟ್ಟು ಮಾರ್ಗ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	42-25-0-0
ಒಟ್ಟು ನದಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	98-20-0-0
ಗ್ರಾಮದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	2470-21-00-00

ಮಾಂಜರಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ : ಇಂಗಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ : ಮಾಂಜರಿವಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ
	ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ : ಯಡೂರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ : ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸ ಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-594

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC/33/2023-TAH2-CFS E- 1221004 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 01-03-2024

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the, Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alterthe limits of Komaranahalli Village of Bhadravathi taluk Shivamogga District and to constitute a new revenue villages called Sanjeevanagara as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of **Komaranahalli** village for conversion of **Sanjeevanagara** unrecorded habitation in to hamlet/part of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the above will considered by the state date Specified be Government. addressed Objection or suggestion be the Deputy may to Commissioner, Shivamogga District.

SCHEDULE

Land bearing surveynumbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of called **Sanjeevanagara** village of **Bhadravathi** Taluk of **Shivamogga** District convert the same to form hamlet/part within the boundary of **Komaranahalli** Revenue village and same will herein after be named as called **Sanjeevanagara** of **Komaranahalli** village in **Bhadravathi** Taluk of **Shivamogga** District.

TABLE

Name of the revenue village in Which unrecorded habitation is located	New name of the unrecorded habitation	Survey number	Total extent		Boundaries				
1	2	3	Acre	4 Gunta	Anna	East	West 5	North	South
Komarana halli	Sanjeevanag ara	35/3	4	17	0	Sy.No. 34	Sy.No.	Sy.No. 36	Sy.No. 35/6
Total extent of unrecorded habitation		4	17	0		,	,		

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area (Gramatana) of **Sanjeevanagara** hamlet/part of **Komaranahalli** village in **Bhadravathi** Taluk of **Shivamogga** District

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

tangut x tangut

RC/33/2023-TAH2-CFS □ 1221004 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು,

ದಿನಾಂಕ: 01-03-2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭದ್ರಾವತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೋಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಸಂಜೀವನಗರ ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಕೋಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭದ್ರಾವತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಂಜೀವನಗರ ಗ್ರಾಮದಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಕೋಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭದ್ರಾವತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಂಜೀವನಗರ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

ಕೋಷ್ಟಕ

	·								
ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗ ಳು	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಸರಹದ್ದುಗಳು			
1	2	3	ಎಕರೆ	4 ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಪೂರ್ವಕ್ತೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	5 ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
ಕೋಮಾರನಹಳ್ಳಿ	ಸಂಜೀವನಗರ	35/3	4	17	0	ಸ.ನಂ.34	ಸ.ನಂ.31	ಸ.ನಂ.36	ボ.ನಂ. 35/6
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			4	17	0				

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭದ್ರಾವತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೋಮಾರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸಂಜೀವನಗರ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-595

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/12/2024-RC E- 1286608 Karnataka Government Secretariat
Multi Storied Building
Bengaluru 560-001,
Date: 01-03-2024

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Sogane** village of **Shimoga**

taluk, **Shimoga** District and to constitute a new revenue villages called **Othigatta and VinayakaNagara** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Shimoga** District.

SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Sogane** village of **Shimoga** taluk, **Shimoga** District to form a new revenue village called **Vinayakanagara** village of **Shimoga** taluk, **Shimoga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

Old survey numbers which areas are excluded from		Extent of are transferred to new villag Vinayakana	ge	Survey numbers specified in column (2) which are to be included to form new village Vinayakanagara and new survey
NO.	Sogane	Acre	Gunta	numbers assigned to them
(1)	(2)	(3)	(4)
1	120	1781	22	1
2	121	9	36	2
3	122	8	21	3
4	123	11	10	16
5	124	19	24	17
6	125	2	4	19
7	126	13	27	20
8	127	18	35	25
9	128	13	15	21
10	129	1	28	22
11	130	19	20	23
12	131	14	25	24
13	151	5	15	18
14	156	114	16	13

15	157	18	17	4
16	158	14	29	15
17	159	24	16	12
18	160	14	18	14
19	161	15	13	5
20	162	19	23	6
21	163	25	14	7
22	164	24	2	8
23	165	22	36	9

 $\frac{8}{2274}$

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಗುರುವಾರ, ೧೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೪

ಭಾಗ ೪ಎ

total

Majare

Total

Note: The extent of Gramatana with in the said village is to the extent specified below, Namely:-Vinayakanagara

Survey number:	extent
120	19-07

There shall be constituted a new village called **Vinayaknagara** in Shimoga Taluk, Shimoga District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of new village Vinayaknagara

East: Shirurgadi, Kasabanio	digegadi	West: Mathurgadi, Korlalligadi		
		2 1 22 1		
North:Ramapuragadi,	Soganegadi,	South:Hagalamanegadi,	Korlalligadi,	
Othigattagadi, Kasabanidig	gegadi	Shirurugadi		

SCHEDULE – 2

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Sogane** village of **Shimoga** taluk, **Shimoga** District to form a new revenue village called **Othigatta** village of **Shimoga** taluk, **Shimoga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

	T .			T
	Old Survey numbers which	Extent		Survey numbers specified
S1.	areas are excluded from Sogane	transferred to		in column (2) which are to
No	village to constituting new	new village		be included to form new
1,0	village village to constituting	Othigat	tta	village Othigatta and new
	new village Othigatta			survey numbers assigned to
	new vinage otnigatta	Acre	Gunta	them
(1)	(2)	`	3)	(4)
1	54	24	20	30
2	55	23	12	22
3	58	16	5	20
4	59	22	27	19
5	60	10	25	18
6	61	15	38	25
7	62	9	19	21
8	63	10	15	23
9	64	3	19	24
10	65	20	14	26
11	66	5	2	27
12	67	10	23	28
13	68	1	36	29
14	69	15	17	31
15	70	2	1	32
16	71	20	13	33
17	72	3	26	35
18	73	18	36	34
19	74	16	31	36
20	75	9	6	37
21	76	2	14	38
22	77	9	6	40
23	78	9	23	39
24	79	13	24	45
25	80	11	15	15
26	81	12	13	12
27	82	10	20	16
28	83	11	31	17
29	84	9	29	10
30	85	3	19	14
31	86	14	24	13
32	87	12	29	9
33	88	7	9	8
34	89	16	3	7

2.5	00	1.5	2.4	
35	90	15	34	6
36	91	11	24	5
37	93	11	14	51
38	94	8	24	50
39	95	1	04	11
40	96	3	10	49
41	97	9	05	48
42	98	6	8	46
43	99	8	13	44
44	100	12	35	41
45	101	9	9	42
46	102	9	1	43
47	103	8	5	47
48	104	9	30	55
49	105	2	5	54
50	106	11	18	53
51	107	10	25	52
52	108	10	18	56
53	109	11	38	62
54	110	6	3	66
55	111	18	27	67
56	112	7	28	65
57	113	13	4	64
58	114	10	9	63
59	115	11	25	57
60	116	16	36	58
61	117	2	15	59
62	118	14	33	60
63	119	8	38	61
64	137	16	28	70
65	138	8	2	69
66	139	16	13	68
67	140	12	16	1
68	141	12	38	4
69	142	10	28	3
70	143	8	15	2
71	144	9	13	71
	total	781	15	
	Majare	14	15	-
	Maarga	3	20	-
	Total	799	10	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to the extent specified below, **Namely:-Othighatta**

Survey number	Extent			
	Yinu	kharab	Baaki	
84/1	0-28	-	0-28	
	0-25	-	0-25	
91/1	4-01	-	4-01	
91/3	1-06	-	1-06	
91/4	0-05	-	0-05	
91/5	0-04	-	0-04	
91/6	0-20	-	0-20	
92	2-05	0-10	1-35	
95	0-23	-	0-23	
139/1	0-20	-	0-20	
139/5	0-07	-	0-07	
139/7	0-29	-	0-29	
140	0-30	-	0-30	
139/6	0-22-08	-	0-22-08	
139/0	0-22-08	-	0-22-08	
140	0-05		0-05	
Total	13-13-0	0-10	13-03-0	

Boundaries of new village Othighatta

EAST : Vinayaknagara Gadi,	WEST:Sogane Gadi
NORTH: Kasba Nidige Gadi	SOUTH: Vinayaknagara Gadi

SCHEDULE-3

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Sogane** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-3

	TIBLE						
Sl. No	Survey numbers in Sogane village after excluding the survey numbers which are to be included to form new village Othigatta and	Area		New Survey numbers assigned to the remaining Survey numbers in Sogane village specified in column (2)			
	Vinayakanagara	Acre	Gunta				
(1)	(2)		(3)	(4)			
1	1	10	21	67			
2	2	71	34	66			
3	3	3	23	68			

4 4 1 39 65 5 5 1 33 64 6 6 6 1 22 63 7 7 3 10 62 8 8 3 9 61 9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 33 13 58 12 12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 16 6 28	ع ح ح	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	, 174, wow r , DO.	ο φοτι • ω
5 5 1 33 64 6 6 6 1 22 63 7 7 3 10 62 8 8 8 3 9 61 9 9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 3 13 58 12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 31 18 18 4 1 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 <th>4</th> <th>4</th> <th>1</th> <th>39</th> <th>65</th>	4	4	1	39	65
6 6 1 22 63 7 7 3 10 62 8 8 3 9 61 9 9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 11 3 13 58 12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 1 33 18 18 4 1 31 31 31 31 19 19 2 18 29 29 12 22 29 12 12 22 29 12 12 22 29 12 12 22<					
7 7 3 10 62 8 8 8 3 9 61 9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 11 3 13 59 11 14 16 56 55 14 14 0 20 34 15 15 15 8 20 55 5 16 16 6 28 32 11 17 17 1 1 1 33 31 18 18 4 1 31 31 31 31 31 </td <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>63</td>			1		63
8 8 3 9 61 9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 13 59 11 11 13 59 11 11 13 59 12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 23 6 20					
9 9 3 15 60 10 10 1 13 59 11 11 13 59 11 11 3 13 58 12 14 16 56 6 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 <td< td=""><td>8</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></td<>	8	8			
10 10 1 13 59 11 11 11 3 13 58 12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 26 12 21 15 <td></td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td>			3		
11 11 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 20 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
12 12 4 16 56 13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29			3	13	
13 13 0 31 57 14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14				16	
14 14 0 20 34 15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 30 6 0 20	13	13	0	31	
15 15 8 20 55 16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 31 21 5 22			0	20	
16 16 6 28 32 17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 </td <td></td> <td></td> <td>8</td> <td></td> <td>55</td>			8		55
17 17 1 1 33 18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 39 9 22 21		16	6	28	
18 18 4 1 31 19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 20 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 33 33 33 9 22 21 34 34 37 24	17	17	1		33
19 19 2 18 29 20 20 5 7 28 21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 11 23 33 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25	18	18	4		31
21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 33 33 39 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36			2	18	29
21 21 2 29 12 22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 33 33 39 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 <td>20</td> <td>20</td> <td>5</td> <td>7</td> <td>28</td>	20	20	5	7	28
22 22 10 10 17 23 23 6 20 27 24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 33 33 39 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 38 38 31 35 37 <td>21</td> <td>21</td> <td>2</td> <td>29</td> <td></td>	21	21	2	29	
24 24 16 17 26 25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42	22	22	10	10	
25 25 10 35 16 26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39	23	23	6	20	27
26 26 12 21 15 27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43	24	24	16	17	26
27 27 8 35 18 28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 43 20 27 41 44 44 43 43 43	25	25	10	35	16
28 28 10 7 19 29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	26	26	12	21	15
29 29 11 18 14 30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 44 13 4 43	27	27	8	35	18
30 30 6 0 20 31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 31 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	28	28	10	7	19
31 31 21 5 22 32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	29	29	11	18	14
32 32 20 11 23 33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43			6		20
33 33 9 22 21 34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	31	31	21	5	22
34 34 17 37 24 35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	32	32	20	11	23
35 35 10 17 25 36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	33	33	9	22	21
36 36 11 34 35 37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	34		17		
37 37 12 19 36 38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	35		10		
38 38 21 35 37 39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	36		11	34	
39 39 6 12 38 40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43	37	37	12	19	36
40 40 11 36 42 41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43					
41 41 19 1 39 42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43					
42 42 21 27 40 43 43 20 27 41 44 44 13 4 43					
43 43 20 27 41 44 44 13 4 43					
44 44 13 4 43					
45 10 5 50					
	45	45	10	5	50

46	46	1	15	51
47	47	17	36	52
48	48	15	7	53
49	49	31	5	49
50	50	3	16	44
51	51	21	17	47
52	52	23	36	45
53	53	32	39	46
54	56	14	5	48
55	57	25	33	54
56	132	9	15	90
57	133	10	25	89
58	134	20	35	88
59	135	13	31	86
60	136	16	35	87
61	145	12	16	84
62	146	3	33	85
63	147	10	13	83
64	148	9	3	77
65	149	17	38	78
66	150	17	27	82
67	152	12	2	81
68	153	10	36	80
69	154	14	13	4
70	155	9	2	5
71	168	16	29	13
72	169	12	16	11
73	170	11	21	9
74	171	10	9	8
75	172	8	4	10
76	173	15	1	7
77	174	6	11	6
78	175	8	6	30
79	176	12	30	1
80	177	13	30	3
81	178	10	9	2
82	179	5	29	79
83	180	15	21	73
84	181	4	37	75
85	182	3	7	74
86	183	12	29	76
87	184	4	28	72

೮೨೭೮	
------	--

2ನಾಗ	0.
2011	80

88	185	10	9	70
89	186	13	31	71
90	187	9	28	69
total		1045	16	
Maarga		5	15	-
total		1050	31	

Note: The extent of GramaTana within the said village is to the extent specified below, **Village: Sogane**

Gramathana	Extent
Old gramathana	24-30Acre-Gunta

Boundaries of Sogane village

EAST : Othigatta Gadi		WEST:	Ramapurad	Gadi,	Vinayak
		nagara G	adi		
NORTH: Sante Kaduru Gadi	,Kasba	SOUTH:	Vinayaknagaı	ra Gadi	
Nidige Gadi					

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS/12/2024-RC \(\text{\tint{\text{\tint{\text{\te}\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi}\text{\text{\texit{\tex{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texit{\ti ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 01-03-2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ

ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ವಿನಾಯಕನಗರ ಮತ್ತು ಓತಿಘಟ್ಟ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿನಾಯಕನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷಕ -1

	330033						
₹.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ವಿನಾಯಕನಗರ	ಎಂಬ	ವಿನಾಯಕನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ			
ಸಂ.	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಹೊಸ ಕಂದಾಂ	ಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ			
	ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ			ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ			
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ	ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತಿ	:ಣ೯	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ			
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು			
(1)	(2)	(3)		(4)			
1	120	1781	22	1			
2	121	9	36	2			
3	122	8	21	3			
4	123	11	10	16			
5	124	19	24	17			
6	125	2	4	19			
7	126	13	27	20			
8	127	18	35	25			
9	128	13	15	21			
10	129	1	28	22			
11	130	19	20	23			
12	131	14	25	24			
13	151	5	15	18			

156	114	16	13
157	18	17	4
158	14	29	15
159	24	16	12
160	14	18	14
161	15	13	5
162	19	23	6
163	25	14	7
164	24	2	8
165	22	36	9
166	22	22	10
167	25	39	11
188	4	0	26
ಒಟ್ಟು	2266	02	
ಮಜರೆ	8	05	-
ಒಟ್ಟು	2274	12	
	157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 188 ఒట్కు	157 18 158 14 159 24 160 14 161 15 162 19 163 25 164 24 165 22 166 22 167 25 188 4 ಬಟ್ಟು 2266 ಮಜರ 8	157 18 17 158 14 29 159 24 16 160 14 18 161 15 13 162 19 23 163 25 14 164 24 2 165 22 36 166 22 22 167 25 39 188 4 0 2 හිඩු 266 02 ක්කර් 8 05

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	
120	19	07	

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿನಾಯಕನಗರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:–

ವಿನಾಯಕನಗರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:-ಶರುರುಗಡಿ, ಕಸಬಾ ನಿಧಿಗೆಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:-ಕೊರ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗಡಿ, ಮತ್ತೂರುಗಡಿ
ಉತ್ತರ:- ರಾಮಮರಗಡಿ, ಸೋಗಾನೆ ಗಡಿ,	ದಕ್ಷಿಣ:-ಕೊರ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗಡಿ, ಹಾಗಲಮನೆ ಗಡಿ,
ಓತಿಘಟ್ಟಗಡಿ, ಕಸಬಾ ನಿಧಿಗೆಗಡಿ	ಶಿರುರು ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಓತಿಘಟ್ಟ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

-	ಕನ್ನೇಹನಣ ು	§ 2 352 ⊃	ಾ ಪ್ರಕ್ತಿಗೆ ನಾ ಪ್ರಕ್ತಿಗೆ	! ಸಿ . ಎ ಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೆಂಸ
<u>ਝ</u> .	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ			ಓತಿಘಟ್ಟ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
ಸಂ.		ಕಂದಾಯ	- 4.5 ಗ್ರಾಮಕ್ಕ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
	ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ			ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ
		ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತಿ ಎಕರೆ	_	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
(1)	ನಂಬರಗಳು		ಗುಂಟೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
(1)	(2)	(3		(4)
1	54	24	20	30
2	55	23	12	22
3	58	16	5	20
4	59	22	27	19
5	60	10	25	18
6	61	15	38	25
7	62	9	19	21
8	63	10	15	23
9	64	3	19	24
10	65	20	14	26
11	66	5	2	27
12	67	10	23	28
13	68	1	36	29
14	69	15	17	31
15	70	2	1	32
16	71	20	13	33
17	72	3	26	35
18	73	18	36	34
19	74	16	31	36
20	75	9	6	37
21	76	2	14	38
22	77	9	6	40
23	78	9	23	39
24	79	13	24	45
25	80	11	15	15
26	81	12	13	12
27	82	10	20	16
28	83	11	31	17
29	84	9	29	10
30	85	3	19	14
31	86	14	24	13
32	87	12	29	9
	1	<u> </u>		I

33	88	7	9	8
34	89	16	3	7
35	90	15	34	6
36	91	11	24	5
37	93	11	14	51
38	94	8	24	50
39	95	1	04	11
40	96	3	10	49
41	97	9	05	48
42	98	6	8	46
43	99	8	13	44
44	100	12	35	41
45	101	9	9	42
46	102	9	1	43
47	103	8	5	47
48	104	9	30	55
49	105	2	5	54
50	106	11	18	53
51	107	10	25	52
52	108	10	18	56
53	109	11	38	62
54	110	6	3	66
55	111	18	27	67
56	112	7	28	65
57	113	13	4	64
58	114	10	9	63
59	115	11	25	57
60	116	16	36	58
61	117	2	15	59
62	118	14	33	60
63	119	8	38	61
64	137	16	28	70
65	138	8	2	69
66	139	16	13	68
67	140	12	16	1
68	141	12	38	4
69	142	10	28	3
70	143	8	15	2
71	144	9	13	71

ఒట్టు	781	15	
ಮಜರೆ	14	15	
ಮಾರ್ಗ	3	20	
ఒట్టు	799	10	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–**ಓತಿಘಟ್ಟ**

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ				
	ಐನು	ಖರಾಬು	ಬಾಕಿ		
84/1	0-28	_	0-28		
04/1	0-25	_	0-25		
91/1	4-01		4-01		
91/3	1–06		1–06		
91/4	0-05		0-05		
91/5	0-04		0-04		
91/6	0-20		0-20		
92	2-05	0-10	1–35		
95	0-23		0-23		
139/1	0–20		0-20		
139/5	0-07		0-07		
139/7	0-29		0-29		
140	0-30		0-30		
139/6	0-22-08	_	0-22-08		
139/0	0-22-08	_	0-22-08		
140	0-05	_	0-05		
ఒట్కు	13-13-0	0-10	13-03-0		

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಓತಿಘಟ್ಟ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:-

ಓತಿಘಟ್ಟಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:-ವಿನಾಯಕ ನಗರ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ:–ಸೋಗಾನೆ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ :-ಕಸಬಾ ನಿಧಿಗೆ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:–ವಿನಾಯಕನಗರ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಸೋಗಾನೆ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -3

	ರು ರೀ. ಪ್ರೀ - ೨				
ಅ.	ವಿನಾಯಕನಗರ ಮತ್ತು ಓತಿಘಟ್ಟ ಎಂಬ ಹೊಸ	ಪ್ರದ		(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ	
ನಂ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಪಡಿಸಿದ ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು			ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ	
	ಸರ್ಕಗಾನ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲ ಕರಳದ ಸರ್ವ ನಂಬರಗಳು			ನಂಬರಗಳು	
(1)	(2)	(2	3)	(4)	
1	1	10	21	67	
2	2	71	34	66	
3	3	3	23	68	
4	4	1	39	65	
5	5	1	33	64	
6	6	1	22	63	
7	7	3	10	62	
8	8	3	9	61	
9	9	3	15	60	
10	10	1	13	59	
11	11	3	13	58	
12	12	4	16	56	
13	13	0	31	57	
14	14	0	20	34	
15	15	8	20	55	
16	16	6	28	32	
17	17	1	1	33	
18	18	4	1	31	
19	19	2	18	29	
20	20	5	7	28	
21	21	2	29	12	
22	22	10	10	17	
23	23	6	20	27	
24	24	16	17	26	
25	25	10	35	16	
26	26	12	21	15	
27	27	8	35	18	
28	28	10	7	19	
29	29	11	18	14	
30	30	6	0	20	
31	31	21	5	22	
32	32	20	11	23	
33	33	9	22	21	

34	34	17	37	24
35	35	10	17	25
36	36	11	34	35
37	37	12	19	36
38	38	21	35	37
39	39	6	12	38
40	40	11	36	42
41	41	19	1	39
42	42	21	27	40
43	43	20	27	41
44	44	13	4	43
45	45	10	5	50
46	46	1	15	51
47	47	17	36	52
48	48	15	7	53
49	49	31	5	49
50	50	3	16	44
51	51	21	17	47
52	52	23	36	45
53	53	32	39	46
54	56	14	5	48
55	57	25	33	54
56	132	9	15	90
57	133	10	25	89
58	134	20	35	88
59	135	13	31	86
60	136	16	35	87
61	145	12	16	84
62	146	3	33	85
63	147	10	13	83
64	148	9	3	77
65	149	17	38	78
66	150	17	27	82
67	152	12	2	81
68	153	10	36	80
69	154	14	13	4
70	155	9	2	5
71	168	16	29	13
72	169	12	16	11

73	170	11	21	9
74	171	10	9	8
75	172	8	4	10
76	173	15	1	7
77	174	6	11	6
78	175	8	6	30
79	176	12	30	1
80	177	13	30	3
81	178	10	9	2
82	179	5	29	79
83	180	15	21	73
84	181	4	37	75
85	182	3	7	74
86	183	12	29	76
87	184	4	28	72
88	185	10	9	70
89	186	13	31	71
90	187	9	28	69
	ఒట్టు	1045	16	
	ಮಾರ್ಗ	5	15	
	ఒట్టు	1050	31	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
ಗ್ರಾಮಠಾಣ	24–30

ಸೋಗಾನೆ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

•	
ಪೂರ್ವ: – ಓತಿಘಟ್ಟ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮ: –ರಾಮಪುರದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರ:- ಸಂತೆಕಡೂರು ಗಡಿ, ಕಸಬ ನಿಧೀಗೆ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ವಿನಾಯಕನಗರ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS/76/2024-RC E-1332202 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 01-03-2024.

PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **T.Gollahalli** village of **Koratagere** Taluk **Tumkur** District and to constitute a new revenue villages called **Megala thanda**, **Kelagina thanda**, **Pakkirappanapalya** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Tumkur** District.

SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **T. Gollahalli** of **Koratagere** Taluk in **Tumkur** District to form a new revenue village called **Megala Thanda** Village of **Koratagere** Taluk **Tumkur** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

		IIIDLL I	
Sl.No.	Old Survey Numbers	Extent of Areas	Survey Numbers in
	Which Areas are	Transferred to New	Column (2) Which are to
	Excluded from	Village Megala	be Included to Form New
	T.Gollahalli	Village Megala Thanda	
		Acre Gunta Anna	and New Survey Numbers
			Assigned to them
(1)	(2)	(3)	(4)
1	79	15 00 0	1
2	PART OF 79	3 28 0	Gramatana

2ನಾಗ	ಲ್ಲ
2011	700

3	76	6	33	0	2
4	77	8	4	0	3
5	78	6	23	0	4
6	80	11	2	0	5
7	81	8	21	0	6
8	82	9	6	0	7
9	83	13	18	0	8
10	84	10	13	0	9
11	63	0	20	0	10
12	62	3	7	0	11
13	65	11	21	0	12
14	64	8	28	0	13
	Total	116	24	0	

Note: The Extent of GramaTana Within The said Village is to The Extent Specified below Namely:

Survey	Extent					
numbers	Acre	Gunte	Ane			
Part of S.NO. 79	3	28	0			
Total extent	3	28	0			

There shall be constituted a new village called **Megala Thanda** in **Koratagere** Taluk **Tumkur** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Megala Thanda

East: Boundaries of Kelagaina Thanda village.	West : Boundary of Mugondanahalli village.
North: Boundaries of T.Gollahalli villages.	South : Boundary of Kambadahalli and Devarahalli village

SCHEDULE-2

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **T. Gollahalli** of **Koratagere** Taluk in **Tumkur** District to form a new revenue village called **Kelagina Thanda** Village of **Koratagere** Taluk **Tumkur** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

Sl.no	Old Survey Numbers	Extent	of	area	Survey numbers Specified	
	Which are excluded from	transferred to new			in column (2) which are to	
	T.Gollahalli village to	village			be included to form new	
	constituting new village	Kelagi	na Than	da	village Kelagina Thanda	
	Kelagina Thanda	Acre	Gunta	Anna	and New survey numbers	
					assigned to them	
(1)	(2)		(3)		(4)	
1	73	17	12	0	1	
2	PART OF 73	1	17	0	Gramatana	
3	72	28	26	0	2	
4	PART OF 72	1	19	0	Gramatana	
5	109	4	19	0	3	
6	110	1	5	0	4	
7	74	8	14	0	5	
8	75	4	29	0	6	
9	68	7	9	0	7	
10	69	0	11	0	8	
11	67	8	5	0	9	
12	66	5	0	0	10	
13	70	16	1	0	11	
14	71	6	25	0	12	
	Total	110	32	0		

Note: The extent of Gramatana within the said village is to be the extent specified below namely:-

Survey	Extent		
numbers	Acre	Gunte	Ane
73/5a (As per 2e notification)	1	10	0
73/5b (As per 2e notification)	0	07	0
72	1	19	0
Total extent	2	36	0

There shall be constituted a new village called **Kelagina Thanda** in **Koratagere** Taluk **Tumkur** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Kelagina Thanda

East: Boundaries of Mallappanahalli	West: Boundary of Megala thanda
village.	village.
North: Boundaries of T.Gollahalli	South : Boundary of Kambadahalli and
villages.	Devarahalli village

SCHEDULE-3

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **T. Gollahalli** of **Koratagere** Taluk in **Tumkur** District to form a new revenue village called **Pakkirappanapalya** Village of **Koratagere** Taluk **Tumkur** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-3

Name of the revenue village/villages in Which unrecorded habitation is located	Present name of the unrecorded habitation	in which it is located			Boundaries				
1	2	3		4		5			
			Acre	Gunta	Anna	East	West	North	South
T.Gollahalli	Pakkirapp	Majre	2	07	00	S.NO.7	S.NO.6	S.NO.70	S.NO.68
	anapalya	7				0 S.NO.7 3	8		
		68/2	0	02	08	S.NO.6 8/3	REMA INING PART S.NO.6 8/2	Onni	REMAINI NG PART S.NO.68/2
		68/3	0	29	00	S.NO.6 8/8	S.No.6 8/2	Onni	S.NO.68/4
		68/9	0	07	00	S.NO. 68/11	GRAM ATAN A	GRAMA TANA	S.NO.68/1 0
		69/1	0	04	00	S.NO.6 9/2	S.No.7 0	GRAMA TANA	Onni

	69/2	0	03	00	S.NO.6	S.NO.6	GRAMA	Onni
					9/3a	9/2	TANA	
					S.No.6			
					9/3b			
	69/3a	0	02	00	GRAM	S.NO.6	S.NO.69/3	Onni
					ATAN A	9/2	ь	
	69/3b	0	02	00	GRAM	S.NO.6	GRAMA	S.NO.69/3
					ATAN	9/2	TANA	a
					A			
	70/12a	0	02	00	S.NO.6	S.NO.6	S.No.70/1	S.NO.70/1
					9/13	7	1	2b
	70/12b	0	01	00	S.NO.7	Onni	S.No.70/1	Onni
					0/13		2a	
	70/13	0	03	00	S.NO.7	Onni	S.No.70/1	Onni
					0/14		1	
	70/14	0	06	00	S.NO.6	S.No.7	S.NO.70/1	Onni
					9/1	0/13	1	
	73/1	0	05	00	REMA	GRAM	GRAMA	GRAMA
					INING	ATAN	TANA	TANA
					PART	A		
					S.NO.7			
					3/1			
Total extent of unrecorded	habitation	3	33	08				

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area (Gramatana) of **Pakkirappanapalya** hamlet/part of **T.Gollahalli** village in **Koratagere** Taluk of **Tumkur** District.

SCHEDULE-4

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **T.Gollahalli** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-4

	IABLE-4				
Sl.no.	, ,		. 1 .		New Survey numbers
	T.Gollagalli village after	To			assigned to the remaining
	excluding the survey numbers				survey numbers in
	which are to be included to			I	T.Gollahalli specified in
	form new village Megala	Acre	Gunta	Anna	column (2)
	Thanda and Kelagina				
	Thanda, Pakkirappanapalya				
	(Gramatana).				
1	2		3	T.	4
1	1	1	19	0	1
2	2	9	10	0	2
3	3	7	04	0	3
4	4	1	16	0	4
5	5	4	33	0	5
6	6	4	0	0	6
7	7	4	35	0	7
8	8	3	30	0	8
9	9	2	9	0	9
10	10	5	3	0	10
11	11	4	9	0	11
12	112	1	20	0	12
13	12	23	36	0	13
14	111	2	20	0	14
15	13	6	15	0	15
16	14	7	19	0	16
17	15	2	8	0	17
18	16	5	38	0	18
19	17	2	8	0	19
20	18	3	8	0	20
21	19	2	20	0	21
22	20	2	17	0	22
23	21	4	11	0	23
24	22	1	4	0	24
25	23	9	11	0	25
26	24	1	6	0	26
27	25	10	38	0	27
28	26	8	12	0	28
29	27	5	1	0	29
30	28	2	14	0	30
31	29	7	19	0	31
32	30	5	24	0	32
34			∠ ¬	U	54

33	31	1	34	0	33
34	32	13	2	0	34
35	33	7	14	0	35
36	34	6	16	0	36
37	35	3	12	0	37
38	36	3	34	0	38
39	37	10	0	0	39
40	38	12	23	0	40
41	39	0	35	0	41
42	40	2	7	0	42
43	41	1	32	0	43
44	42	2	10	0	44
45	43	1	39	0	45
46	44	2	20	0	46
47	45	0	20	0	47
48	46	0	29	0	48
49	48	2	16	0	49
50	49	1	25	0	50
51	50	0	35	0	51
52	51	0	18	0	52
53	52	3	25	0	53
54	53	0	22	0	54
55	57	1	1	0	55
56	58	6	6	0	56
57	47	1	8	0	57
58	59	5	1	0	58
59	56	3	8	0	59
60	55	4	5	0	60
61	87	2	32	0	61
62	60	3	27	0	62
63	61	2	23	0	63
64	85	2	30	0	64
65	86	5	19	0	65
66	89	3	35	0	66
67	90	3	26	0	67
68	91	3	1	0	68
69	92	0	38	0	69
70	93	2	36	0	70
71	94	3	38	0	71
72	95	3	39	0	72
73	96	0	39	0	73
74	97	11	20	0	74
			1	1	I

75	98	14	10	0	75
76	88	8	4	0	76
77	99	12	31	0	77
78	100	11	23	0	78
79	101	5	17	0	79
80	102	3	22	0	80
81	103	3	2	0	81
82	104	3	9	0	82
83	54	9	12	0	83
84	106	5	20	0	84
85	105	8	39	0	85
86	107	0	34	0	86
87	108	0	20	0	87
	Total	404	20		

Boundaries of T.Gollahalli Village

East:Bourkurudagor	ndary ndanahalli village	of	West: Thumbad	Boundaries i villages.	of
North:	Boundaries	of	South: E	Boundaries of	Megala
Malashive	eeranahalli	&	Thnada	& Kelagina	Thanda
Yathugon	danahalli villages		villages		

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the Governor of Karnataka

(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, 560–001 ದಿನಾಂಕ: 01–02–2024

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ, ಪಕೀರಪ್ಪನಪಾಳ್ಯ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಅನುಸೂಚಿ-1

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

<u>ಕೋಷ್ಟಕ -1</u>

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಮೇಗಳ :	ತಾಂಡ ಎ೦	ುಬ ಹೊಸ	ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ	ಕಂದಾಯಗ	್ರಾಮಕ್ಕೆ		ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ವರ್ಗಾಯಿಸ	ಸಲಾಗುವ	ಪ್ರದೇಶದ	
		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
					ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
					ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	79	15	00	0	1
2	79 ರ ಪೈಕಿ	3	28	0	ಗ್ರಾಮ ಠಾಣ
3	76	6	33	0	2
4	77	8	4	0	3
5	78	6	23	0	4
6	80	11	2	0	5
7	81	8	21	0	6
8	82	9	6	0	7
9	83	13	18	0	8
10	84	10	13	0	9
11	63	0	20	0	10
12	62	3	7	0	11
13	65	11	21	0	12
14	64	8	28	0	13
	ఒట్టు	116	24	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	
79 ರ ಪೈಕಿ	3	28	_	
ಒಟ್ಟು	3	28	_	

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:–

ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಮುಗ್ಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕಂಬದಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-2

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ಕೆಳಗಿನ ತ	ಾಂಡ ಎ೦	ಬ ಹೊಸ	ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ	ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ			ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ವರ್ಗಾಯಿಸ	ಶಲಾಗುವ	ಪ್ರದೇಶದ	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ
		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		_			ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3	1	4
1	73	17	12	0	1
2	73 ರ ಪೈಕಿ	1	17	0	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
3	72	28 26 0		0	2
4	72 ರ ಪೈಕಿ	1	19		ಗ್ರಾಮಠಾಣ
5	109	4	19	0	3
6	110	1	5	0	4
7	74	8	14	0	5
8	75	4	29	0	6
9	68	7	9	0	7
10	69	0	11	0	8
11	67	8	5	0	9
12	66	5	0	0	10
13	70	16	1	0	11
14	71	6	25	0	12
	ಒಟ್ಟು	110	32	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸರ್ವೆ ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ				
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ		
73/5ಎ (2ಇ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ)	1	10	0		
73/5ಬಿ (2ಇ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ)	0	07	0		
72 ರ ಪೈಕಿ	1	19	0		
ಒಟ್ಟು	2	38	0		

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನುರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು:–

ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ:

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಮಲ್ಲಪ್ಪನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಕಂಬದಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ-3

ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪಕೀರಪ್ಪನಪಾಳ್ಯ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–3

ದಾಖಲಾಗದ	ದಾಖಲಾಗದ	ಅದು	ಆದ	ಇರುವ	<u>=</u> ಗಂಥ		ಸಗ	ಹದ್ದುಗಳು	
ಜನವಸತಿ	ಜನವಸತಿಯ	ಇರುವ		, ಇರು ಮಿಯ 8	•	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
ಇರುವ	ಹನಿಪಿಸಿತಯ ಈಗಿನ		ယ္စ		ಎಟ್ಟು				
		ಂಥ		ವ್ಯಾಪ್ತಿ					
ಕಂದಾಯ	ಹೆಸರು	ಸರ್ವ							
ಗ್ರಾಮ/		ನಂಬರ							
ಗ್ರಾಮಗಳ		ುಗಳು							
ಹೆಸರು									
1	2	3		4				5	
			ಎಕರೆ	ಗುಂ	ಆಣೆ	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
				ಟೆ					
ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ	ಪಕೀರಪ್ಪನಪಾ	ಮಜರೆ	2	07	00	ಸ.ನಂ.70	ಸ.ನಂ.6	ಸ.ನಂ.70	ಸ.ನಂ.68
	ಳ್ಯ					ಸ.ನಂ.73	8		
		68/2	0	02	08	ಸ.ನಂ.68/	ಸ.ನಂ.6	ಓಣಿ	ಸ.ನಂ.68/2
						3	8/2 ರ		ರ ಉಳಿಕೆ
							ಉಳಿಕೆ		
		68/3	0	29	00	ಸ.ನಂ.68/	ಸ.ನಂ.6	ಓಣಿ	ಸ.ನಂ.68/4
						8	8/2		
		68/9	0	07	00	ಸ.ನಂ.68/	ಗ್ರಾಮಠಾ	ಗ್ರಾಮಠಾಣ	ಸ.ನಂ.68/10
						11	ಣ		
		69/1	0	04	00	ಸ.ನಂ.69/	ಸ.ನಂ.7	ಗ್ರಾಮಠಾಣ	ಓಣಿ
						2	0		
		69/2	0	03	00	ಸ.ನಂ.69/	ಸ.ನಂ.6	ಗ್ರಾಮಠಾಣ	ಓಣಿ
						3ಎ	9/2		
						ಸ.ನಂ.69/			
						3ಬಿ			
		69/3ಎ	0	02	00	ಗ್ರಾಮಠಾ	ಸ.ನಂ.6	ಸ.ನಂ.69/	ಓಣಿ
						ෙ	9/2	3బి	
		69/3ඪ	0	02	00	ಗ್ರಾಮಠಾ	ಸ.ನಂ.6	ಗ್ರಾಮಠಾಣ	ಸ.ನಂ.69/3
						ಣ	9/2		ಎ

	70/12ಎ	0	02	00	ಸ.ನಂ.69/	ಸ.ನಂ.6	ಸ.ನಂ.70/	ಸ.ನಂ.70/12
					13	7	11	ಬಿ
	70/12ಬಿ	0	01	00	ಸ.ನಂ.70/	ಣಿಪಿ	ಸ.ನಂ.70/	ಓಣಿ
					13		12ఎ	
	70/13	0	03	00	ಸ.ನಂ.70/	ಣಿಪಿ	ಸ.ನಂ.70/	ಓಣಿ
					14		11	
	70/14	0	06	00	ಸ.ನಂ.69/	ಸ.ನಂ.7	ಸ.ನಂ.70/	ಓಣಿ
					1	0/13	11	
	73/1	0	05	00	ಸ.ನಂ.73/	ಗ್ರಾಮಠಾ	ಗ್ರಾಮಠಾಣ	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
					1 ರ	ත		
					ಉಳಿಕೆ			
ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ನಿ	ರಿಸ್ತೀ೯ಣ	03	33	08			1	

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೊರಟಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಪಕೀರಪ್ಪನಪಾಳ್ಯ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿ-04

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

<u>ಕೋಪ್ಷಕ -4</u>

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳಾದ				(2) ನೇ	(.)
	ಮೇಗಳ ತಾಂಡ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ				ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ	
	ಪಕೀರಪ್ಪನಪಾಳ್ಯ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಸೇರುವ		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		ಉಳಿದ	ಸರ್ವೇ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತು				ನಂಬರುಗಳಿಗೆ	ನೀಡಲಾದ
	ಪಡಿಸಿ ಮೂಲ ಗ್ರಾಮ ಿಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ				ಹೊಸ	ಸರ್ವೇ
	ದಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುವ ಸರ್ವೆ				ನಂಬರುಗಳು	
	ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ		
1	2		3		4	
1	1	1	19	0	1	
2	2	9	10	0	2	
3	3	7	4	0	3	
4	4	1	16	0	4	
5	5	4	33	0	5	
6	6	4	0	0	6	
7	7	4	35	0	7	
8	8	3	30	0	8	
9	9	2	9	0	9	
10	10	5	3	0	10	
I					1	

11	11	4	9	0	11
12	112	1	20	0	12
13	12	23	36	0	13
14	111	2	20	0	14
15	13	6	15	0	15
16	14	7	19	0	16
17	15	2	8	0	17
18	16	5	38	0	18
19	17	2	8	0	19
20	18	3	8	0	20
21	19	2	20	0	21
22	20	2	17	0	22
23	21	4	11	0	23
24	22	1	4	0	24
25	23	9	11	0	25
26	24	1	6	0	26
27	25	10	38	0	27
28	26	8	12	0	28
29	27	5	1	0	29
30	28	2	14	0	30
31	29	7	19	0	31
32	30	5	24	0	32
33	31	1	34	0	33
34	32	13	2	0	34
35	33	7	14	0	35
36	34	6	16	0	36
37	35	3	12	0	37
38	36	3	34	0	38
39	37	10	0	0	39
40	38	12	23	0	40
41	39	0	35	0	41
42	40	2	7	0	42
43	41	1	32	0	43
44	42	2	10	0	44
45	43	1	39	0	45
46	44	2	20	0	46
47	45	0	20	0	47
48	46	0	29	0	48
49	48	2	16	0	49

50	49	1	25	0	50
51	50	0	35	0	51
52	51	0	18	0	52
53	52	3	25	0	53
54	53	0		0	54
55	57	1	22	0	55
56	58	6	1 6	0	56
57	47		8		57
	59	5		0	58
58 59		3	8	0	59
	56		5	0	
60	55	4		0	60
61	87	2	32	0	61
62	60	3	27	0	62
63	61	2	23	0	63
64	85	2	30	0	64
65	86	5	19	0	65
66	89	3	35	0	66
67	90	3	26	0	67
68	91	3	1	0	68
69	92	0	38	0	69
70	93	2	36	0	70
71	94	3	38	0	71
72	95	3	39	0	72
73	96	0	39	0	73
74	97	11	20	0	74
75	98	14	10	0	75
76	88	8	4	0	76
77	99	12	31	0	77
78	100	11	23	0	78
79	101	5	17	0	79
80	102	3	22	0	80
81	103	3	2	0	81
82	104	3	9	0	82
83	54	9	12	0	83
84	106	5	20	0	84
85	105	8	39	0	85
86	107	0	34	0	86
87	108	0	20	0	87
	ఒట్టు	404	20		
L	~	<u> </u>	<u> </u>	1	1

ಟಿ.ಗೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ರುಬಂದಿ ವಿವರ:

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಕುರುಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ತುಂಬಾಡಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಮಲಶೀವರನಹಳ್ಳಿ & ಯತ್ತುಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಮೇಗಳ ತಾಂಡ & ಕೆಳಗಿನ ತಾಂಡ
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ

(ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-597

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/284/2024-RC E- 1334990 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:27-02-2024.

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 121 GLH 2022Dated:13.10.2022 regarding altering the limits of **C Dasarahalli** village of **Kadur** Taluk in Chikkamagaluru District and constituting a new revenue village called **C D Gollarahatti** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette **No.** RD 121GLH 2022 **Dated:15.10.2022**inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chikkamagaluru district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 15.10.2022** And whereas, objections and suggestions have been received considered by the State Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village C Dasarahalli village of Kadur Taluk in Chikkamagaluru District to form a new revenue village called as C D Gollarahatti village of Kadur Taluk in Chikkamagaluru District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

		IAD			
S1.	Old Survey Numbers	Extent	of	area	Survey numbers
No.	which are excluded	transferre	ed to	new	Specified in column (2)
	from C.Dasarahalli	village			which are to be included
	village to constituting	C.D. Gol	llarahatt	i	to form new village
	new village				C D.Gollarahatti new
	C.D Gollarahatti				survey numbers
					assigned to them
(1)	(2)		(3)		(4)
		(a)	(b)	(c)	
1.	9	3	24	0	1
2.	10	10	29	0	2
3.	11	13	29	0	3
4.	12	7	28	0	4
5.	13	8	09	0	5
6.	14	10	26	0	6
7.	15	8	15	0	7
8.	16	26	37	0	8
9	17	13	04	0	9
10.	18	6	00	0	10
11.	19	17	06	0	11
12	20	5	29	0	12
13.	21	11	28	0	13
14.	22	7	35	0	14
	Total Sy no Extent	151	19	0	
	Village Extent	1	08		Majire
	17/1	1	23		Majire
	Total	154	10		

Note: The extent of GramaTana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number	Extent				
	Acre	Gunta	Anna		
Gramatana	01	08	00		
17/1	1	23	00		
Total	2	31	00		

Boundaries of the new Village C D Gollarahatti

EAST:C Dasarahalli village border	NORTH:Sankalapura village border
WEST: Antharghatte village border	SOUTH :C Dasarahalli village border

SCHEDULE-2

The Survey numbers of the village and areas remaining in the C **Dasarahalli** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

	Survey numbers remaining		Area		New Survey numbers
	in village C Dasarhalli				assigned to the
Sl.	after excluding the survey				remaining in C
No	numbers which are to be	Acre	Gunte	Anna	Dasarhalli survey
	included to from village C				numbers specified in
	D Gollarahatti				column(2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1.	1.	3	20	0	1.
2.	2.	5	24	0	2.
3.	3.	4	02	0	3.
4.	4.	9	05	0	4.
5.	5.	15	26	0	5.
6.	6.	3	26	0	6.
7.	7.	5	16	0	7.
8.	8.	20	27	0	8.
9.	23	42	31	0	9.
10.	24	22	22	0	10.
11.	25	13	13	0	11.
12.	26	29	37	0	12.
13.	27	20	00	0	13.
14.	28	13	01	0	14.
15.	29	23	10	0	15.
16.	30	1	05	0	16.
17.	31	5	05	0	17.
18.	32	1	08	0	18.
19.	33	3	25	0	19.
20.	34	9	36	0	20.
21.	35	12	22	0	21.
22.	36	26	26	0	22.
23.	37	14	26	0	23.
24.	38	18	35	0	24.
25.	39	14	30	0	25.

Total SynoExtent	345	38	
Village and Others Extent	2	29	
Total	348	27	

Boundaries of C Dasarahalli Village

East :Hadagalu and gumanhalli village border.	North: C D Golarahatti village border
West: Antharghatte village border.	South: Hadagalu village border.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/284/2024-RC จ- 1334990

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:27–02–2024

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಿ ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಸಿ ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಂಇ 121ಜಿ ಎಲ್ ಹೆಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ: 13.10.2022 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 15.10.2022 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ**: 15.10.2022 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪರಿಗಣಿಸಿರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಿ ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಿ ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಸಿ.ಡಿ 7	ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ	ಎಂಬ	ಸಿ.ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	- ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ		ಕಂದಾಯ		
	ಸಿ.ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ				ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	
					ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1.	9	3	24	0	1
2.	10	10	29	0	2
3.	11	13	29	0	3
4.	12	7	28	0	4
5.	13	8	09	0	5
6.	14	10	26	0	6
7.	15	8	15	0	7
8.	16	26	37	0	8
9	17	13	04	0	9
10.	18	6	00	0	10
11.	19	17	06	0	11
12	20	5	29	0	12
13.	21	11	28	0	13
14.	22	7	35	0	14
	ಒಟ್ಟು ಸ.ನಂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	151	19	0	
	ಮಜಿರೆ	1	08	0	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
	17/1	1	23	0	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	154	10	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ(ಎ–ಗುಂ)
ಮಜಿರೆ	1-08
17/1	1–23
ఒట్ట	2–31

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಸಿ.ಡಿಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಸಿ.ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

- 1		
	ಪೂರ್ವ:–ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಉತರ: ಸಂಕಲಾಮರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
	1	
ŀ		
	ಪಶ್ಚಿಮ:– ಅಂತರಘಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:–ಸಿ.ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
	H	- a

ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಸಿ.**ದಾಸರಹಳ್ಳಿ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. ಕೋಷ್ಮಕ – 2

	ಸಿ. ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ				(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ
	ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ		ಪ್ರದೇಶ		ಪಡಿಸಿದ ಸಿ. ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ)		ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ
₹.	ತರುವಾಯ ಸಿ. ದಾಸರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
ಸಂ.	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು				ನಂಬರಗಳು
1	2		3	1	4
1.	1.	3	20	0	1
2.	2.	5	24	0	2
3.	3.	4	02	0	3
4.	4.	9	05	0	4
5.	5.	15	26	0	5
6.	6.	3	26	0	6
7.	7.	5	16	0	7
8.	8.	20	27	0	8
9.	23	42	31	0	9
10.	24	22	22	0	10
11.	25	13	13	0	11
12.	26	29	37	0	12
13.	27	20	00	0	13
14.	28	13	01	0	14
15.	29	23	10	0	15
16.	30	1	05	0	16
17.	31	5	05	0	17
18.	32	1	08	0	18

ಬಾಗ	<u>ي</u>
س	0 0

19.	33	3	25	0	19
20.	34	9	36	0	20
21.	35	12	22	0	21
22.	36	26	26	0	22
23.	37	14	26	0	23
24.	38	18	35	0	24
25.	39	14	30	0	25
	ಒಟ್ಟು ಸ.ನಂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	345	38	0	
	ಊರು ವಗೈರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	2	29	0	
	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	348	27	0	

ಸಿ.ದಾರಸಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ

ಪೂರ್ವ :-ಹಡಗಲು ಮತ್ತು ಗುಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ	ಉತ್ತರ: ಸಿ.ಡಿ ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ
ಗ್ರಾಮದಗಡಿ	
ಪಶ್ಚಿಮ:– ಅಂತರಘಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ: ಹಡಗಲು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-598

GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/263/2024-RC E- 1327643

Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:01-03-2024.

FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No No RD 810 KAMGRARA 2017, Dated: 23.11.2017 regarding altering the limits of Somanathapura village of T.Narasipura Taluk and Mysuru District and constituting a new revenue villages called Kullanakoppalu and Kaggalipurawas published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. 152 Part IV-A dated: 25.01.2018 inviting objections or

suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Mysuru district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 09.03.2018** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Somanathapura** village of T.Narasipura Taluk and Mysuru District to form a new revenue village called as **Kullanakoppalu** village of T.Narasipura Taluk and Mysuru District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-1

		Extent	of area	as Survey numbers specified in
	Old survey numbers	transferred	d to	Column (2) which are to be
Sl.	which areas are	new	villag	ge included to form new village
No.	excluded from	Kullanak	oppalu	Kullanakoppalu and new
	Somanathapura	Acre	Gunte	survey numbers Acre Gunta
		Acic	Gunc	assigned to them
1	2		3	4
1	348	4	25	1
2	347	2	8	2
3	346	6	34	3
4	345	6	0	4
5	341	4	17	5
6	340	3	26	6
7	337	3	32	7
8	334	2	36	8
9	335	0	12	9
10	336	0	21	10
11	338	1	29	11
12	339	5	25	12
13	342	5	7	13
14	343	3	24	14
15	344	5	2	15
16	352	4	29	16
17	351	6	15	17
18	353	5	9	18
19	354	4	17	19
20	350	2	13	20

21	349	3	2	21
22	355	4	38	22
23	356	0	21	23
24	357	4	39	24
25	358	5	27	25
26	359	0	37	26
27	360	2	4	27
28	361	1	33	28
29	362	1	24	29
30	363	1	18	30
31	365	0	27	31
32	364	1	19	32
33	366	2	3	33
34	369	5	34	34
35	370	2	23	35
36	371	3	36	36
37	372	4	16	37
38	377	5	26	38
39	378	4	32	39
40	379	4	24	40
41	380	2	36	41
42	381	1	6	42
43	376	4	23	43
44	375	5	32	44
45	373	4	32	45
46	374	6	12	46
47	368	4	28	47
48	367	2	2	48
49	286	1	19	49
50	285	0	32	50
51	284	1	2	51
52	283	2	2	52
53	266	7	19	53
54	282	7	0	54
55	287	2	16	55
56	288	1	26	56
57	289	2	4	57
58	291	1	15	58
59	290	2	4	59
60	299	2	7	60
61	300	2 5	24	61
62	301	5	37	62
				

		1	T	
63	302	4	39	63
64	298	4	33	64
65	292	5	4	65
66	293		7	66
67	281	5	32	67
68	295	4	12	68
69	294	5	8	69
70	297	3	9	70
71	303	2	3	71
72	309	3	38	72
73	310	3	17	73
74	311	4	3	74
75	296	7	2	75
76	280	6	14	76
77	279	5	28	77
78	270	5	28	78
79	246	5	18	79
80	245	5	30	80
81	238	4	2	81
82	239	5	29	82
83	240	2	17	83
84	244	6	21	84
85	273	4	2	85
86	274	2	11	86
87	272	5	31	87
88	271	3	4	88
89	277	6	8	89
90	278	1	14	90
91	312	3	8	91
92	276	6	32	92
93	275	6	26	93
94	243	5	33	94
95	241	2	18	95
96	242	0	18	96
97	320	3	34	97
98	319	3	8	98
99	318	6	3	99
100	313	6	1	100
101	308	4	32	101
102	307	0	30	102
103	306	2	22	103
104	329	5	12	106
	İ	1	1	1

105	328	3	31	107
106	314	4	39	108
107	315	5	2	109
108	316	3	23	110
109	317	3	36	111
110	321	3	32	112
111	322	6	18	113
112	323	5	9	114
113	324	5	6	115
114	325	5	28	116
115	326	6	29	117
116	333	5	38	118
117	332	2	21	119
118	327	5	8	120
119	331	3	13	121
120	330	4	0	122
	TOTAL	477	36	
	IUIAL	4//	Guntas	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number	Extent
Majare	6 Acre 8 Guntas

The following Sy. Nos. are Nearest of the Gram Thana boundaries, these are under the jurisdiction of the Gram Thana.

S.NO	Servy NO	Exetent
1	305 (105)	2-25
2	306 (103)	2-25
3	330 (122)	0-25
4	304 (104)	0-35
	TOTAL	6-30

There shall be constituted a new village called **Kullanakoppalu in T.Narasipura** Taluk, **Mysuru** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

Boundaries of the new village Kullanakoppalu

East: Boundaries of Thammadipura and	North: Boundaries Of Kethupura and
Ukkalagere Villages	Thammadipura Villages
West: Boundary of SomanathapuraAnd	South : Boundaries of Somanathapura
Ketupura Village	and Kaggalipura Villages

<u>SCHEDULE - 2</u>

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Somanathapura** village of T.Narasipura Taluk and Mysuru District to form a new revenue village called as **Kaggalipura** village of T.Narasipura Taluk and Mysuru District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

TABLE-2

	Old survey	Extent		Survey numbers specified in
S1.	numbers which	transferred		Column (2) which are to be
No.	areas are excluded	new Voggeling	village	
INO.	from	Kaggalipi	ıra	Kaggalipura and new survey numbers Acre Gunta assigned to
	Somanathapura	Acre	Gunte	them
1	2	3	3	4
1	664	6	29	1
2	665	116	14	2
3	382	1	8	3
4	383	3	1	4
5	384	5	31	5
6	385	1	12	6
7	386	0	9	7
8	387	3	6	8
9	388	5	21	9
10	389	6	12	10
11	390	4	14	11
12	392	1	17	13
13	394	5	21	15
14	395	5	3	16
15	396	4	10	17
16	397	6	6	18
17	398	5	13	19
18	399	6	13	20
19	400	5	22	21
20	401	5	15	22
21	402	3	1	23
22	403	5	20	24
23	404	5	8	25
24	405	5	27	26
25	406	4	20	27
26	407	6	17	28
27	408	7	8	29
28	409	6	16	30

		_ອ		
29	410	6	30	31
30	411	3	14	32
31	412	4	15	33
32	413	5	23	34
33	414	4	22	35
34	415	2	38	36
35	416	5	16	37
36	417	5	19	38
37	418	5	4	39
38	419	4	34	40
39	420	1	30	41
40	421	6	4	42
41	422	5	34	43
42	423	5	37	44
43	424	1	36	45
44	425	1	33	46
45	426	2	26	47
46	427	2	28	48
47	428	5	38	49
48	429	5	17	50
49	430	5	13	51
50	431	5	22	52
51	432	6	39	53
52	433	4	38	54
53	434	6	20	55
54	435	1	11	56
55	436	1	34	57
56	437	1	6	58
57	438	1	8	59
58	439	1	20	60
59	440	1	10	61
60	441	0	31	62
61	442	2	5	63
62	443	0	31	64
63	444	3	6	65
64	445	1	5	66
65	446	2	17	67
66	447	2	20	68
67	448	1	37	69
68	449	2	16	70
69	450	2	1	71
70	451	1	14	72
			1	1

		I	T	
71	452	1	32	73
72	453	1	1	74
73	454	1	31	75
74	455	1	14	76
75	456	2	25	77
76	457	2	1	78
77	458	1	9	79
78	459	1	10	80
79	460	0	34	81
80	461	2	0	82
81	462	1	16	83
82	463	1	25	84
83	696	0	8	85
84	464	1	2	86
85	465	0	33	87
86	466	0	37	88
87	467	1	19	89
88	468	1	35	90
89	469	0	20	91
90	470	1	17	92
91	471	1	16	93
92	472	2	10	94
93	473	1	16	95
94	474	1	27	96
95	475	2	8	97
96	476	1	39	98
97	477	2	6	99
98	478	1	16	100
99	479	1	18	101
100	480	1	15	102
101	697	0	14	103
102	698	0	15	104
103	700	0	38	105
104	699	0	8	106
105	481	2	8	107
106	482	2	7	108
107	483	0	29	109
108	484	2	13	110
109	485	1	5	111
110	486	2	6	112
111	487	1	28	113
112	488	2	2	114
				

		ຶ້		
113	489	1	37	115
114	490	1	24	116
115	491	1	23	117
116	492	1	30	118
117	493	1	30	119
118	494	2	10	120
119	495	1	24	121
120	496	1	39	122
121	497	2	12	123
122	498	2	34	124
123	499	0	7	125
124	500	0	38	126
125	501	1	16	127
126	502	1	4	128
127	503	2	4	129
128	504	2	18	130
129	505	2 2	6	131
130	506	2	9	132
131	507	2	1	133
132	508	2	10	134
133	509	0	38	135
134	510	1	12	136
135	511	1	12	137
136	512	1	8	138
137	513	2	10	139
138	514	2	17	140
139	515	1	37	141
140	516	1	29	142
141	517	2	3	143
142	518	1	38	144
143	519	1	3	145
144	520	0	32	146
145	521	2	26	147
146	522	0	22	148
147	523	0	17	149
148	524	7	24	150
149	525	1	35	151
150	526	1	19	152
151	527	1	29	153
152	528	0	30	154
153	529	2	24	155
154	530	1	13	156
		1	1	1

		s 🥥		
155	531	1	27	157
156	532	2	13	158
157	533	1	30	159
158	534	2	19	160
159	535	2	4	161
160	536	0	37	162
161	537	1	13	163
162	538	0	19	164
163	539	2	13	165
164	540	0	20	166
165	541	2	8	167
166	542	0	35	168
167	543	1	35	169
168	544	2	37	170
169	545	1	27	171
170	546	1	24	172
171	547	2	2	173
172	548	1	39	174
173	549	2	4	175
174	550	1	38	176
175	551	2	8	177
176	48	2	28	178
177	49	2	12	179
178	52	2	1	180
179	53	2	13	181
180	54	1	38	182
181	55	0	25	183
182	56	1	30	184
183	59	1	10	185
184	57	1	14	186
185	58	2	2	187
186	51	1	22	188
187	50	2	27	189
188	47	2	18	190
189	552	1	6	191
190	553	2	0	192
191	554	1	20	193
192	555	0	16	194
193	556	0	11	195
194	557	1	7	196
195	558	1	27	197
196	559	2	24	198

197	560	0	4	199
198	561	1	17	200
199	562	0	5	201
200	563	2	11	202
201	564	0	18	203
202	565	0	34	204
203	566	1	10	205
204	567	1	7	206
205	568	1	16	207
206	569	1	18	208
207	570	1	28	209
208	571	1	8	210
209	572	1	31	211
210	573	1	33	212
211	574	1	22	213
212	575	1	36	214
213	576	2	0	215
214	577	0	6	216
215	578	2	12	217
216	579	2	10	218
217	580	1	25	219
218	581	2	13	220
219	582	0	27	221
220	583	0	11	222
221	584	1	36	223
222	585	2	7	224
223	586	1	11	225
224	587	1	36	226
225	588	0	34	227
226	589	0	24	228
227	590	1	30	229
228	591	0	17	230
229	592	1	1	231
230	593	1	11	232
231	594	1	18	233
232	595	1	22	234
233	596	0	21	235
234	597	0	14	236
235	598	1	11	237
236	599	1	31	238
237	600	0	2	239
238	601	2	10	240
_50	~ ~ ·	_	1	10

		s 🥥		
239	602	1	19	241
240	603	0	25	242
241	604	1	20	243
242	605	2	9	244
243	606	2	6	245
244	607	1	18	246
245	608	1	18	247
246	609	1	23	248
247	610	1	34	249
248	611	2	8	250
249	612	2	7	251
250	613	0	35	252
251	614	2	8	253
252	615	0	27	254
253	616	1	32	255
254	617	0	8	256
255	618	0	23	257
256	619	1	0	258
257	620	1	11	259
258	621	1	1	260
259	622	0	5	261
260	623	1	21	262
261	624	0	6	263
262	625	0	16	264
263	626	0	16	265
264	627	0	36	266
265	628	1	5	267
266	629	2	13	268
267	630	1	11	269
268	631	0	26	270
269	632	1	31	271
270	633	2	23	272
271	634	1	29	273
272	635	1	4	274
273	636	0	28	275
274	637	1	13	276
275	638	1	1	277
276	639	1	26	278
277	640	1	25	279
278	641	0	8	280
279	642	1	19	281
280	643	1	9	282
_00	0.10			

281	644	1	5	283
282	645	1	31	284
283	646	1	10	285
284	647	0	39	286
285	648	1	21	287
286	649	0	7	288
287	650	1	0	289
288	651	2	21	290
289	652	0	12	291
290	653	0	3	292
291	654	0	35	293
292	655	0	39	294
293	656	1	24	295
294	657	1	13	296
295	669	1	22	297
296	671	2	3	298
297	673	1	24	299
298	674	2	25	300
299	675	1	30	301
300	676	1	16	302
301	672	2	38	303
302	670	6	9	304
303	668	1	17	305
304	667	0	12	306
305	666	1	21	307
306	658	2	1	308
307	659	2	9	309
308	660	1	24	310
309	661	0	33	311
310	662	4	6	312
311	663	0	32	313
	Total	757	09	
	1 Otal	131	Guntas	

Note: The extent of Gramatana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number	Extent
Majare	8 Acre 36 Guntas

The following Sy. Nos. are Nearest of the Gram Thana boundaries, these are under the jurisdiction of the Gram Thana.

S.No	Servey NO	Extent
1	391 (12)	5-09
2	392 (13)	4-15
3	393 (14)	4-35
4	662 (312)	2-15
5	663 (313)	4-20
	Total	21-14

There shall be constituted a new village called **Kaggalipura** in **T.Narasipura** Taluk, **Mysuru** District and boundaries of the village shall be as specified below:

Boundaries of the new village **Kaggalipura**

East :	Boundaries	of So	osale and	North: Boundaries of Somanathapura				
Thamma	adipura Villages			and Kullanakoppalu Villages				
West : Boundaries of Muthathi and			South: Boundaries of Sosale and					
Ramanathapuradahundi Villages			Ramanathapurada hundi Villages					

SCHEDULE-3

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Somanathapura** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-3

	Survey numbers remaining in Somanathapura Village	Ex	xtent	New survey numbers
Sl. No.	after excluding the survey numbers which are to be included to form new villages Kullanakoppalu and Kaggalipura	Acre	Gunte	assigned to the remaining survey numbers in Somanathapura village specified in col (2).
1	2		3	4
1	5	3	32	1
2	6	1	13	2
3	9	5	7	3
4	8	5	34	4
5	7	6	10	5
6	247	4	27	6
7	248	5	29	7
8	269	5	9	8
9	268	4	9	9
10	267	6	14	10
11	265	4	19	11
12	264	3	36	12
13	263	6	33	13

	5(35) 35 5	, ಗಿ ಲವಾರ, ಗಿ	, , 20.	φοιι τω
14	262	5	0	14
15	261	4	25	15
16	249	5	35	16
17	250	5	17	17
18	251	3	30	18
19	252	1	10	19
20	253	1	7	20
21	254	1	14	21
22	255	1	0	22
23	256	7	2	23
24	260	3	4	24
25	259		16	25
26	258	5	28	26
27	257	2	3	27
28	682	1	24	28
29	681	4	22	29
30	680	0	13	30
31	679	1	19	31
32	686	5	10	32
33	685	5	33	33
34	683	3	34	34
35	684	0	23	35
36	3	4	7	36
37	4	0	9	37
38	1		31	38
39	2	5	22	39
40	691	1	18	40
41	690	2	6	41
42	689	2	14	42
43	688	1	33	43
44	687	1	30	44
45	678	0	30	45
46	677	1	14	46
47	692	2	10	47
48	693	5	28	48
49	694	1	9	49
50	703	2	0	50
51	704	0	23	51
52	44	4	15	52
53	45	6	2	53
54	46	3	2	54
55	43	6	12	55

56	42	1	31	56
57	39	5	39	57
58	40	1	27	58
59	41	2	23	59
60	60	2	28	60
61	61	1	36	61
62	62	1	25	62
63	63	2	3	63
64	64	2	1 6	64
65	65	2 2	6	65
66	66	2	19	66
67	67	2	2	67
68	68	1	22	68
69	69	2	0	69
70	70	1	19	70
71	71	2	6	71
72	72	2	24	72
73	73	1	14	73
74	74	1	19	74
75	75	2	16	75
76	76	2	19	76
77	77	2	0	77
78	78	2	25	78
79	79	2		79
80	80	0	8 5	80
81	81	1	7	81
82	82	2	10	82
83	83	2	30	83
84	84	2	12	84
85	85	2	10	85
86	86	2	12	86
87	87	1	11	87
88	88	1	25	88
89	89	2	14	89
90	90	0	7	90
91	91	1	32	91
92	92	2	11	92
93	93	2	2	93
94	94	2	13	94
95	95	1	35	95
96	96	1	19	96
97	97	0	29	97

	ಕರ್ನಾ ಪರ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ.		.,	Ç Ç
98	98	2	2	98
99	99	2	25	99
100	100	1	8	100
101	101	1	9	101
102	102	2	4	102
103	103	2	12	103
104	104		11	104
105	105	2	34	105
106	106	1	24	106
107	107	1	0	107
108	108	1	36	108
109	109	2	5	109
110	110	1	12	110
111	111	1	28	111
112	112	1	0	112
113	113	1	23	113
114	114	0	22	114
115	115	2	3	115
116	116	1	17	116
117	117	1	13	117
118	118	2	1	118
119	119	1	29	119
120	120	2	2	120
121	121	1	20	121
122	122	1	34	122
123	123	1	17	123
124	124	1	19	124
125	125	2	13	125
126	126	2	25	126
127	127	2	11	127
128	128	2 2	8	128
129	129	0	4	129
130	130	2	16	130
131	131	0	32	131
132	132	1	38	132
133	133	1	12	133
134	134	1	18	134
135	135	1	39	135
136	136	1	5	136
137	137	1	34	137
138	138	1	18	138
139	139	1	25	139

	ນ <u> </u>			
140	140	1	18	140
141	141	1	18	141
142	142	1	15	142
143	143	1	25	143
144	144	1	15	144
145	145	1	27	145
146	146	0	17	146
147	147	1	30	147
148	148	0	28	148
149	149	1	23	149
150	150	2	19	150
151	151	0	29	151
152	152	2	18	152
153	153	2	20	153
154	154	0	17	154
155	155	4	18	155
156	156	1	36	156
157	157	1	25	157
158	158	1	7	158
159	159	2	9	159
160	160	1	5	160
161	161	1	36	161
162	162	2	9	162
163	163	1	27	163
164	164	2	6	164
165	165	1	14	165
166	166	1	33	166
167	167	1	30	167
168	168	1	37	168
169	169	1	24	169
170	170	0	28	170
171	171	1	20	171
172	172	0	13	172
173	173	2	12	173
174	174	4	28	174
175	175	1	24	175
176	176	3	13	176
177	177	1	28	177
178	178	6	25	178
179	179	2	31	179
180	180	4	15	180
181	181	1	6	181
-	-	l .	· -	

182 182 2 6 182 183 183 0 36 183 184 184 1 34 184 185 185 1 14 185 186 186 1 32 186 187 187 0 31 187 188 188 2 10 188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30		5 -			
184 184 1 34 184 185 185 1 14 185 186 186 1 32 186 187 187 0 31 187 188 188 2 10 188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 19 2 11 190 191 191 2 8 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 190 191 191 192 193 193 2 0 193 193 194 192 193 193 195 195 193 195 195 195 195	182	182	2	6	182
185 186 186 1 32 186 187 187 0 31 187 188 188 2 10 188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 193 193 195 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 1 23 199 200 201 1 39 201	183	183	0	36	183
186 187 187 0 31 187 188 188 188 2 10 188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 193 195 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18	184	184	1	34	184
187 188 188 2 10 188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 201 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3	185	185	1	14	185
188 189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2	186	186	1	32	186
189 189 2 2 189 190 190 2 11 190 191 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4	187	187	0	31	187
190 190 2 11 190 191 191 2 8 191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 <	188	188	2	10	188
191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3	189	189	2	2	189
191 192 192 1 16 192 193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3	190	190	2	11	190
193 193 2 0 193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209	191	191		8	191
193 194 194 2 2 194 195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 210 0 17 210 211 211 1 34	192	192	1	16	192
195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211			2		193
195 195 1 39 195 196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211			2	2	
196 196 1 2 196 197 197 0 35 197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 213 0 18 213	195	195		39	195
197 198 198 1 30 198 199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213					
198 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 2 3 208 209 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213			0	35	
199 199 1 23 199 200 200 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 2 4 205 205 206 2 3 206 207 207 207 207 208 2 3 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18	198	198			198
200 201 201 1 35 200 201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213			1	23	199
201 201 1 39 201 202 202 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213			1		
202 203 1 0 202 203 203 1 18 203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213					
203 204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 2 3 208 209 1 39 209 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213					
204 204 2 3 204 205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213	203	203	1	18	
205 205 2 4 205 206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 0 18 213					
206 206 2 3 206 207 207 0 27 207 208 208 2 3 208 209 1 39 209 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 0 24 212 213 0 18 213	205	205	2	4	205
208 208 209 209 210 210 211 211 212 212 213 209 210 217 211 210 212 212 213 213	206	206		3	206
208 208 209 209 210 210 211 211 212 212 213 209 210 217 211 210 212 212 213 213	207	207	0	27	207
209 209 210 210 211 211 212 212 213 213 209 209 17 210 211 210 212 212 213 213	208	208	2		208
210 210 0 17 210 211 211 1 34 211 212 212 0 24 212 213 213 0 18 213				39	
212 212 0 24 212 213 213 0 18 213		210	0		
213 213 0 18 213	211	211	1	34	211
	212	212	0	24	212
	213	213	0	18	213
214 214 3 2 214	214	214	3	2	214
215 215 6 27 215	215	215	6	27	215
216 216 6 37 216		216	6	37	
217 217 4 8 217		217	4	8	
218 218 3 38 218	218	218	3	38	218
219 219 5 30 219					
220	220	220		21	
221 221 5 21 221					
222 1 37 222					
223 6 26 223	223	223	6	26	

	υ <u>υ</u>			
224	224	5	16	224
225	225	4	34	225
226	226	6	35	226
227	227	0	33	227
228	228	4	26	228
229	229	0	22	229
230	230	2	28	230
231	231	3	32	231
232	232	0	24	232
233	233	1	9	233
234	234	2	35	234
235	235	0	9	235
236	236	4	9	236
237	237	1	8	237
238	10	1	37	238
239	705	0	14	239
240	14	4	27	240
241	15	0	7	241
242	16	1	20	242
243	17	1	31	243
244	18	1	33	244
245	19	2	8	245
246	20	0	22	246
247	21	1	25	247
248	22	0	13	248
249	23	2	35	249
250	24	5	16	250
251	25	4	15	251
252	26	3	6	252
253	27	4	20	253
254	28	5	15	254
255	29	6	31	255
256	30	3	22	256
257	31	0	39	257
258	702	0	8	258
259	701	0	7	259
260	32	5	15	260
261	38	4	35	261
262	37	5	24	262
263	695	6	9	263
264	36	1	16	264
265	35	1	0	265
203	55	1	J	203

850	A 00	•

ಬಾಗ	ಲ್ಲ
w.	700

266	33	1	17	266
267	34	0	27	267
268	12	6	1	268
269	13	0	22	269
270	706	1	0	270
271	11	1	22	271
		661	39	
	TOTAL	661	GUNTE	

Boundaries of **Somanathapura** Village

East: Boundaries of Kullanakoppalu	North: Boundaries of Bevinahally,		
and kaggalipura villages	Kethupura and Kullanakoppalu Villages		
West: Boundaries of Uddibaguru and	South : Boundaries Kaggalipura And		
Muttahatti Villages	mutattiVillages .		

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/263/2024-RC \$\pi\$- 1327643

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:02–03–2024

ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಮನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಕಗ್ಗಲೀಪುರ ಹಾಗೂ ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಂಇ 810 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ: 23.11.2017 ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 25.01.218 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ: 09.03.2018** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

ಅನುಸೂಚಿ–1

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಮನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ–1

7 7 7	T		200	
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲ		မို ဆ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸಲು		ಕಂದಾಯ	<u> </u>
	ಸೋಮನಾಥಮರ	ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ		ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ			ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ಗಳು	ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತಿ	ಶ್ರೀರ್ಣ	ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	2	3	3	4
1	348	4	25	1
2	347	2	8	2
3	346	6	34	3
4	345	6	0	4
5	341	4	17	5
6	340	3	26	6
7	337	3	32	7
8	334	2	36	8
9	335	0	12	9
10	336	0	21	10
11	338	1	29	11
12	339	5	25	12
13	342	5	7	13
14	343	3	24	14
15	344	5	2	15
16	352	4	29	16
17	351	6	15	17
18	353	5	9	18
19	354	4	17	19
20	350	2	13	20
21	349	3	2	21
22	355	4	38	22

		ຶ້ ອ		
23	356	0	21	23
24	357	4	39	24
25	358	5	27	25
26	359	0	37	26
27	360	2	4	27
28	361	1	33	28
29	362	1	24	29
30	363	1	18	30
31	365	0	27	31
32	364	1	19	32
33	366	2	3	33
34	369	5	34	34
35	370	2	23	35
36	371	3	36	36
37	372	4	16	37
38	377	5	26	38
39	378	4	32	39
40	379	4	24	40
41	380	2	36	41
42	381	1	6	42
43	376	4	23	43
44	375	5	32	44
45	373	4	32	45
46	374	6	12	46
47	368	4	28	47
48	367	2	2	48
49	286	1	19	49
50	285	0	32	50
51	284	1	2	51
52	283	2	2	52
53	266	7	19	53
54	282	7	0	54
55	287	2	16	55
56	288	1	26	56
57	289	2	4	57
58	291	1	15	58
59	290	2	4	59
60	299	2	7	60
61	300	2	24	61
62	301	5	37	62
63	302	4	39	63
64	298	4	33	64

65 292 5 4 65 66 293 5 7 66 67 281 5 32 67 68 295 4 12 68 69 294 5 8 69 70 297 3 9 70 71 303 2 3 71 72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82					
67 281 5 32 67 68 295 4 12 68 69 294 5 8 69 70 297 3 9 70 71 303 2 3 71 72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 <td>65</td> <td>292</td> <td>5</td> <td></td> <td>65</td>	65	292	5		65
68 295 4 12 68 69 294 5 8 69 70 297 3 9 70 71 303 2 3 71 72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 <td>66</td> <td>293</td> <td></td> <td>7</td> <td>66</td>	66	293		7	66
69 294 5 8 69 70 297 3 9 70 71 303 2 3 71 72 3099 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 <td>67</td> <td>281</td> <td></td> <td>32</td> <td>67</td>	67	281		32	67
70 297 3 9 70 71 303 2 3 71 72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 <td>68</td> <td>295</td> <td></td> <td>12</td> <td>68</td>	68	295		12	68
71 303 2 3 71 72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 <td>69</td> <td>294</td> <td></td> <td></td> <td>69</td>	69	294			69
72 309 3 38 72 73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 <td>70</td> <td>297</td> <td></td> <td>9</td> <td>70</td>	70	297		9	70
73 310 3 17 73 74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 <td>71</td> <td>303</td> <td></td> <td>3</td> <td>71</td>	71	303		3	71
74 311 4 3 74 75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 <td>72</td> <td>309</td> <td></td> <td>38</td> <td>72</td>	72	309		38	72
75 296 7 2 75 76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 <td>73</td> <td>310</td> <td></td> <td>17</td> <td>73</td>	73	310		17	73
76 280 6 14 76 77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 <td>74</td> <td>311</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>74</td>	74	311	4	3	74
77 279 5 28 77 78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 <td>75</td> <td>296</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>75</td>	75	296	7	2	75
78 270 5 28 78 79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 <td>76</td> <td>280</td> <td>6</td> <td>14</td> <td>76</td>	76	280	6	14	76
79 246 5 18 79 80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 <td>77</td> <td>279</td> <td></td> <td>28</td> <td>77</td>	77	279		28	77
80 245 5 30 80 81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 <td>78</td> <td>270</td> <td>5</td> <td>28</td> <td>78</td>	78	270	5	28	78
81 238 4 2 81 82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 <td>79</td> <td>246</td> <td>5</td> <td>18</td> <td>79</td>	79	246	5	18	79
82 239 5 29 82 83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 <td>80</td> <td>245</td> <td>5</td> <td>30</td> <td>80</td>	80	245	5	30	80
83 240 2 17 83 84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 <td>81</td> <td>238</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>81</td>	81	238	4	2	81
84 244 6 21 84 85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 </td <td>82</td> <td>239</td> <td>5</td> <td>29</td> <td>82</td>	82	239	5	29	82
85 273 4 2 85 86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102	83	240	2	17	83
86 274 2 11 86 87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102	84	244	6	21	84
87 272 5 31 87 88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 <t< td=""><td>85</td><td>273</td><td>4</td><td>2</td><td>85</td></t<>	85	273	4	2	85
88 271 3 4 88 89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106	86	274		11	86
89 277 6 8 89 90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	87	272		31	87
90 278 1 14 90 91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	88	271	3	4	88
91 312 3 8 91 92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	89	277	6	8	89
92 276 6 32 92 93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	90	278	1	14	90
93 275 6 26 93 94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	91	312	3	8	91
94 243 5 33 94 95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	92	276	6	32	92
95 241 2 18 95 96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	93	275	6	26	93
96 242 0 18 96 97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	94	243	5	33	94
97 320 3 34 97 98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	95	241	2	18	95
98 319 3 8 98 99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	96	242		18	96
99 318 6 3 99 100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	97	320		34	97
100 313 6 1 100 101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	98	319			98
101 308 4 32 101 102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	99	318	6	3	99
102 307 0 30 102 103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	100	313	6	1	100
103 306 2 22 103 104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	101	308	4	32	101
104 329 5 12 106 105 328 3 31 107	102	307		30	102
105 328 3 31 107	103	306		22	103
	104	329		12	106
106 314 4 39 108	105	328	3	31	107
	106	314	4	39	108

107	315	5	2	109
108	316	3	23	110
109	317	3	36	111
110	321	3	32	112
111	322	6	18	113
112	323	5	9	114
113	324	5	6	115
114	325	5	28	116
115	326	6	29	117
116	333	5	38	118
117	332	2	21	119
118	327	5	8	120
119	331	3	13	121
120	330	4	0	122
	ಒಟ್ಟು	477	36 ಗುಂಟೆ	

ಟಿಪ್ಪಣಿ : ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ :-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
(0000	ಎಕರೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	
ಮಜರೆ	6	08	

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸ.ನಂ.ಗಳು ಗ್ರಾಮಠಾಣ ಗಡಿಯ ಭಾಗದ ಬಾಜು ಸ.ನಂ, ಗಳು ಗ್ರಾಮಠಾಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತವೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಸ.ನಂ.	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
1	305 (105)	2–25
2	306 (103)	2–25
3	330 (122)	0-25
4	304 (104)	0-35
	ಒಟ್ಟು	6-30

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

1 0	ಾಗೂ ಉಕ್ಕಲಗೆರೆ	= 0	ತಮ್ಮಡಿಪುರ
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ		ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	
□ ω υ	ಹಾಗೂ ಕೇತುಪುರ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಸೋಮನಾಥಪುರ ಮತ್ತು :	ಕಗ್ಗಲೀಮರ
ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ		ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	

ಅನುಸೂಚಿ–2

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋಮನಾಥಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಟಿ.ನರಸೀಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ಕಗ್ಗಲೀಪುರ** ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷಕ-2

ಕೋಷ್ಟಕ $-Z$				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಕಗ್ಗಲೀಮರ	ಎಂಬ ಹೊಸ	ಕಗ್ಗಲೀಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸಲು	ಕಂದಾಯ		ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
	ಸೋಮನಾಥಮರ	ವರ್ಗಾಹಿಸಲಾ		ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಗ್ರಾಮದ ಹಳೆಯ	ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ	ಸ್ಕೀರ್ <u>ಥ</u>	ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
	ಸರ್ವೇ ನಂಬರ್ಗಳು			ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
1	2		3	4
1	664	6	29	1
2	665	116	14	2
3	382	1	8	3
4	383	3	1	4
5	384	5	31	5
6	385	1	12	6
7	386	0	9	7
8	387	3	6	8
9	388	5	21	9
10	389	6	12	10
11	390	4	14	11
12	392	1	17	13
13	394	5	21	15
14	395	5	3	16
15	396	4	10	17
16	397	6	6	18
17	398	5	13	19
18	399	6	13	20
19	400	5	22	21
20	401	5	15	22
21	402	3	1	23
22	403	5	20	24
23	404	5	8	25
24	405	5	27	26
25	406	4	20	27
26	407	6	17	28
27	408	7	8	29
28	409	6	16	30

29	410	6	30	31
30	411	3	14	32
31	412	4	15	33
32	413	5	23	34
33	414	4	22	35
34	415	2	38	36
35	416	5	16	37
36	417	5	19	38
37	418	5	4	39
38	419	4	34	40
39	420	1	30	41
40	421	6	4	42
41	422	5	34	43
42	423	5	37	44
43	424	1	36	45
44	425	1	33	46
45	426	2	26	47
46	427	2	28	48
47	428	5	38	49
48	429	5	17	50
49	430	5	13	51
50	431	5	22	52
51	432	6	39	53
52	433	4	38	54
53	434	6	20	55
54	435	1	11	56
55	436	1	34	57
56	437	1	6	58
57	438	1	8	59
58	439	1	20	60
59	440	1	10	61
60	441	0	31	62
61	442	2	5	63
62	443	0	31	64
63	444	3	6	65
64	445	1	5	66
65	446	2	17	67
66	447	2	20	68
67	448	1	37	69
68	449	2	16	70
69	450	2	1	71
70	451	1	14	72
			1	1

		I	T	
71	452	1	32	73
72	453	1	1	74
73	454	1	31	75
74	455	1	14	76
75	456	2	25	77
76	457	2	1	78
77	458	1	9	79
78	459	1	10	80
79	460	0	34	81
80	461	2	0	82
81	462	1	16	83
82	463	1	25	84
83	696	0	8	85
84	464	1	2	86
85	465	0	33	87
86	466	0	37	88
87	467	1	19	89
88	468	1	35	90
89	469	0	20	91
90	470	1	17	92
91	471	1	16	93
92	472	2	10	94
93	473	1	16	95
94	474	1	27	96
95	475	2	8	97
96	476	1	39	98
97	477	2	6	99
98	478	1	16	100
99	479	1	18	101
100	480	1	15	102
101	697	0	14	103
102	698	0	15	104
103	700	0	38	105
104	699	0	8	106
105	481	2	8	107
106	482	2	7	108
107	483	0	29	109
108	484	2	13	110
109	485	1	5	111
110	486	2	6	112
111	487	1	28	113
112	488	2	2	114
	1 3 3			

		ა 🤍		
113	489	1	37	115
114	490	1	24	116
115	491	1	23	117
116	492	1	30	118
117	493	1	30	119
118	494	2	10	120
119	495	1	24	121
120	496	1	39	122
121	497	2	12	123
122	498	2	34	124
123	499	0	7	125
124	500	0	38	126
125	501	1	16	127
126	502	1	4	128
127	503	2	4	129
128	504	2	18	130
129	505	2 2	6	131
130	506	2	9	132
131	507	2	1	133
132	508	2	10	134
133	509	0	38	135
134	510	1	12	136
135	511	1	12	137
136	512	1	8	138
137	513	2	10	139
138	514	2	17	140
139	515	1	37	141
140	516	1	29	142
141	517	2	3	143
142	518	1	38	144
143	519	1	3	145
144	520	0	32	146
145	521	2	26	147
146	522	0	22	148
147	523	0	17	149
148	524	7	24	150
149	525	1	35	151
150	526	1	19	152
151	527	1	29	153
152	528	0	30	154
153	529	2	24	155
154	530	1	13	156
		L	<u> </u>	1

		s 🥥		
155	531	1	27	157
156	532	2	13	158
157	533	1	30	159
158	534	2	19	160
159	535	2	4	161
160	536	0	37	162
161	537	1	13	163
162	538	0	19	164
163	539	2	13	165
164	540	0	20	166
165	541	2	8	167
166	542	0	35	168
167	543	1	35	169
168	544	2	37	170
169	545	1	27	171
170	546	1	24	172
171	547	2	2	173
172	548	1	39	174
173	549	2	4	175
174	550	1	38	176
175	551	2	8	177
176	48	2	28	178
177	49	2	12	179
178	52	2	1	180
179	53	2	13	181
180	54	1	38	182
181	55	0	25	183
182	56	1	30	184
183	59	1	10	185
184	57	1	14	186
185	58	2	2	187
186	51	1	22	188
187	50	2	27	189
188	47	2	18	190
189	552	1	6	191
190	553	2	0	192
191	554	1	20	193
192	555	0	16	194
193	556	0	11	195
194	557	1	7	196
195	558	1	27	197
196	559	2	24	198

198 561 1 17 200 199 562 0 5 201 200 563 2 11 202 201 564 0 18 203 202 565 0 34 204 203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216	197	560	0	4	199
199 562 0 5 201 200 563 2 11 202 201 564 0 18 203 202 565 0 34 204 203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217					
200 563 2 11 202 201 564 0 18 203 202 565 0 34 204 203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218					
201 564 0 18 203 202 565 0 34 204 203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219					
202 565 0 34 204 203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220					
203 566 1 10 205 204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221	_				
204 567 1 7 206 205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222					
205 568 1 16 207 206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223					
206 569 1 18 208 207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224				-	
207 570 1 28 209 208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225					
208 571 1 8 210 209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226					
209 572 1 31 211 210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227					
210 573 1 33 212 211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228					
211 574 1 22 213 212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229					
212 575 1 36 214 213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230					
213 576 2 0 215 214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231					
214 577 0 6 216 215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232					
215 578 2 12 217 216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233					
216 579 2 10 218 217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234					
217 580 1 25 219 218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235					
218 581 2 13 220 219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235					
219 582 0 27 221 220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	217	580			219
220 583 0 11 222 221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235					
221 584 1 36 223 222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	219	582	0	27	221
222 585 2 7 224 223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	220	583	0	11	222
223 586 1 11 225 224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	221	584			223
224 587 1 36 226 225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	222	585	2	7	224
225 588 0 34 227 226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	223	586	1	11	225
226 589 0 24 228 227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	224	587	1	36	226
227 590 1 30 229 228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	225	588	0	34	227
228 591 0 17 230 229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	226	589	0	24	228
229 592 1 1 231 230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	227	590	1	30	229
230 593 1 11 232 231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	228	591	0	17	230
231 594 1 18 233 232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	229	592	1	1	231
232 595 1 22 234 233 596 0 21 235	230	593	1	11	232
233 596 0 21 235	231	594	1	18	233
	232	595	1	22	234
224 507 0 14	233	596	0	21	235
234 39/ 0 14 236	234	597	0	14	236
235 598 1 11 237		598		+	
236 599 1 31 238					
237 600 0 2 239					
238 601 2 10 240					

		ນ 🥥		
239	602	1	19	241
240	603	0	25	242
241	604	1	20	243
242	605	2	9	244
243	606	2	6	245
244	607	1	18	246
245	608	1	18	247
246	609	1	23	248
247	610	1	34	249
248	611	2	8	250
249	612	2	7	251
250	613	0	35	252
251	614	2	8	253
252	615	0	27	254
253	616	1	32	255
254	617	0	8	256
255	618	0	23	257
256	619	1	0	258
257	620	1	11	259
258	621	1	1	260
259	622	0	5	261
260	623	1	21	262
261	624	0	6	263
262	625	0	16	264
263	626	0	16	265
264	627	0	36	266
265	628	1	5	267
266	629	2	13	268
267	630	1	11	269
268	631	0	26	270
269	632	1	31	271
270	633	2	23	272
271	634	1	29	273
272	635	1	4	274
273	636	0	28	275
274	637	1	13	276
275	638	1	1	277
276	639	1	26	278
277	640	1	25	279
278	641	0	8	280
279	642	1	19	281
280	643	1	9	282
		1	1	1

281	644	1	5	283
282	645	1	31	284
283	646	1	10	285
284	647	0	39	286
285	648	1	21	287
286	649	0	7	288
287	650	1	0	289
288	651	2	21	290
289	652	0	12	291
290	653	0	3	292
291	654	0	35	293
292	655	0	39	294
293	656	1	24	295
294	657	1	13	296
295	669	1	22	297
296	671	2	3	298
297	673	1	24	299
298	674	2	25	300
299	675	1	30	301
300	676	1	16	302
301	672	2	38	303
302	670	6	9	304
303	668	1	17	305
304	667	0	12	306
305	666	1	21	307
306	658	2	1	308
307	659	2	9	309
308	660	1	24	310
309	661	0	33	311
310	662	4	6	312
311	663	0	32	313
	ಒಟ್ಟು	757	09 ಗುಂಟೆ	

ಟಿಪ್ಪಣಿ : ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ, ಎಂದರೆ :-

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	
(3000	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ
ಮಜರೆ	8	36

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸ.ನಂ.ಗಳು ಗ್ರಾಮಠಾಣ ಗಡಿಯ ಭಾಗದ ಬಾಜು ಸ.ನಂ, ಗಳು ಗ್ರಾಮಠಾಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತವೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಸ.ನಂ.	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
1	391 (12)	5-09
2	392 (13)	4-15
3	393 (14)	4-35
4	662 (312)	2-15
5	663 (313)	4-20
	ಒಟ್ಟು	21-14

ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಟಿ.ನರಸೀಮರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ಕಗ್ಗಲೀಮರ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:– **ಕಗ್ಗಲೀಮರ** ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ : ಸೋಸಲೆ ಹಾಗೂ ತಮ್ಮಡಿಮರ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ : ಸೋಮನಾಥಮರ ಹಾಗೂ
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಮುತ್ತತ್ತಿ ಹಾಗೂ ರಾಮನಾಥಮರದ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಸೋಸಲೆ ಹಾಗೂ ರಾಮನಾಥಮರದ
ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಹುಂಡಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

ಅನುಸೂಚಿ -3

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಸೋಮನಾಥಮರ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಠಕ – 3

	ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಹಾಗೂ ಕಗ್ಗಲೀಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು	ಪ್ರದೇಶ		(2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ
ಕ್ರ.ಸಂ	ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ಗಳನ್ನು ಹೊರೆತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಸೋಮನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಸೊಮನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ಗಳು
1	2		3	4
1	5	3	32	1
2	6	1	13	2
3	9	5	7	3
4	8	5	34	4
5	7	6	10	5
6	247	4	27	6
7	248	5	29	7
8	269	5	9	8
9	268	4	9	9
10	267	6	14	10
11	265	4	19	11
12	264	3	36	12

13	263	6	33	13
14	262	5	0	14
15	261	4	25	15
16	249	5	35	16
17	250	5	17	17
18	251	3	30	18
19	252	1	10	19
20	253	1	7	20
21	254	1	14	21
22	255	1	0	22
23	256	7	2	23
24	260	3	4	24
25	259	2	16	25
26	258	5	28	26
27	257	2	3	27
28	682	1	24	28
29	681	4	22	29
30	680	0	13	30
31	679	1	19	31
32	686	5	10	32
33	685	5	33	33
34	683	3	34	34
35	684	0	23	35
36	3	4	7	36
37	4	0	9	37
38	1	2	31	38
39	2	5	22	39
40	691	1	18	40
41	690	2	6	41
42	689	2	14	42
43	688	1	33	43
44	687	1	30	44
45	678	0	30	45
46	677	1	14	46
47	692	2	10	47
48	693	5	28	48
49	694	1	9	49
50	703	2	0	50
51	704	0	23	51
52	44	4	15	52
53	45	6	2	53
54	46	3	2	54
		•		

55	43	6	12	55
56	42	1	31	56
57	39	5	39	57
58	40	1	27	58
59	41	2	23	59
60	60	2	28	60
61	61	1	36	61
62	62	1	25	62
63	63	2	3	63
64	64	2	1	64
65	65	2	6	65
66	66	2	19	66
67	67	2 2	2	67
68	68	1	22	68
69	69	2	0	69
70	70	1	19	70
71	71	2	6	71
72	72	2	24	72
73	73	1	14	73
74	74	1	19	74
75	75	2	16	75
76	76	2	19	76
77	77	2	0	77
78	78	2	25	78
79	79	2	8	79
80	80	0	5	80
81	81	1	7	81
82	82	2	10	82
83	83	2	30	83
84	84	2	12	84
85	85	2	10	85
86	86	2	12	86
87	87	1	11	87
88	88	1	25	88
89	89	2	14	89
90	90	0	7	90
91	91	1	32	91
92	92	2	11	92
93	93	2	2	93
94	94	2	13	94
95	95	1	35	95
96	96	1	19	96

07	07	Λ	20	07
97	97	0	29	97
98	98	2	2	98
99	99	2	25	99
100	100	1	8	100
101	101	1	9	101
102	102	2	4	102
103	103	2	12	103
104	104	2	11	104
105	105	1	34	105
106	106	1	24	106
107	107	1	0	107
108	108	1	36	108
109	109	2	5	109
110	110	1	12	110
111	111	1	28	111
112	112	1	0	112
113	113	1	23	113
114	114	0	22	114
115	115	2	3	115
116	116	1	17	116
117	117	1	13	117
118	118	2	1	118
119	119	1	29	119
120	120	2	2	120
121	121	1	20	121
122	122	1	34	122
123	123	1	17	123
124	124	1	19	124
125	125	2	13	125
126	126	2	25	126
127	127	2	11	127
128	128	2	8	128
129	129	0	4	129
130	130	2	16	130
131	131	0	32	131
132	132	1	38	132
133	133	1	12	133
134	134	1	18	134
135	135	1	39	135
136	136	1	5	136
137	137	1	34	137
138	138	1	18	138
150	150		10	150

139	-				
141 141 142 1 18 141 142 142 142 143 143 143 1 25 143 144 144 1 15 144 144 144 145 145 1 27 145 144 145 145 1 27 145 144 144 145 146 146 0 17 146 147 147 1 30 147 146 147 147 1 30 147 148 148 148 149 149 1 23 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 151 150 150 151 150 150 151 150 150 151 151 150 153 152 153 153 152 153 153 152 153	139	139	1	25	139
142 142 1 15 142 143 143 1 25 143 144 144 1 15 144 145 145 1 27 145 146 146 0 17 146 147 147 1 30 147 148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 <td>140</td> <td>140</td> <td>1</td> <td>18</td> <td>140</td>	140	140	1	18	140
143 144 144 144 144 145 144 144 145 145 145 146 146 147 145 146 147 146 147 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 150 151 150 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 150 151 151 150 151 151 150 151 151 150 151 151 151 151 151 151 151 151 151 151 151 <td>141</td> <td>141</td> <td>1</td> <td>18</td> <td>141</td>	141	141	1	18	141
144 144 1 15 144 145 145 1 27 145 146 146 0 17 146 147 147 1 30 147 148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 151 0 29 151 151 151 0 29 151 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 <td>142</td> <td>142</td> <td>1</td> <td>15</td> <td>142</td>	142	142	1	15	142
145 146 146 1 27 145 146 146 0 17 146 147 147 1 30 147 148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 1 25 157 158 158 158 1 7 <td>143</td> <td>143</td> <td>1</td> <td>25</td> <td>143</td>	143	143	1	25	143
146 146 0 17 146 147 147 1 30 147 148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 151 0 29 151 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161	144	144	1	15	144
147 147 1 30 147 148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 151 0 29 151 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160	145	145	1	27	145
148 148 0 28 148 149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161	146	146	0	17	146
149 149 1 23 149 150 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 150 2 19 150 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 154 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163	147	147	1	30	147
150 150 2 19 150 151 151 0 29 151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166	148	148	0	28	148
151 152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168	149	149	1	23	149
152 152 2 18 152 153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168	150	150	2	19	150
153 153 2 20 153 154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168	151	151	0	29	151
154 154 0 17 154 155 155 4 18 155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168	152	152	2	18	152
155 156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 1 20 171 172 172 0 13	153	153	2	20	153
156 156 1 36 156 157 157 1 25 157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 1 20 171 173 173 2 12 173	154	154	0	17	154
157 158 158 1 7 158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174	155	155	4	18	155
158 159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13	156	156	1	36	156
159 159 2 9 159 160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 1 27 163 164 164 1 27 163 164 164 2 6 164 165 1 14 165 166 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 172 172 0 13 172 173 173 172 173 173 172 173 174 174	157	157	1	25	157
160 160 1 5 160 161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 1 27 163 164 164 1 27 163 164 164 1 27 163 164 164 1 27 163 165 1 14 165 166 1 33 166 167 1 30 167 168 1 37 168 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28	158	158	1	7	158
161 161 1 36 161 162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177	159	159	2		159
162 162 2 9 162 163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	160	160	1	5	160
163 163 1 27 163 164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	161	161		36	161
164 164 2 6 164 165 165 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	162	162	2	9	162
165 166 1 14 165 166 166 1 33 166 167 167 1 30 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	163	163		27	163
166 167 1 33 166 167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 178 2 3 178 179 179 2 31 179	164	164			164
167 168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	165	165	1	14	165
168 168 1 37 168 169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	166	166	1	33	166
169 169 1 24 169 170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 179 2 31 179	167	167	1	30	167
170 170 0 28 170 171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	168	168	1	37	168
171 171 1 20 171 172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	169	169	1	24	169
172 172 0 13 172 173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	170				
173 173 2 12 173 174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	171	171	1	20	171
174 174 4 28 174 175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	172	172	0	13	172
175 175 1 24 175 176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	173				173
176 176 3 13 176 177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	174	174			174
177 177 1 28 177 178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	175				175
178 178 6 25 178 179 179 2 31 179	176	176		13	176
179 179 2 31 179					
	178				
180 180 4 15 180					
	180	180	4	15	180

181	181	1	6	181
182	182	2	6	182
183	183	0	36	183
184	184	1	34	184
185	185	1	14	185
186	186	1	32	186
187	187	0	31	187
188	188	2	10	188
189	189	2	2	189
190	190	2	11	190
191	191	2	8	191
192	192	1	16	192
193	193	2	0	193
194	194	2	2	194
195	195	1	39	195
196	196	1	2	196
197	197	0	35	197
198	198	1	30	198
199	199	1	23	199
200	200	1	35	200
201	201	1	39	201
202	202	1	0	202
203	203	1	18	203
204	204	2	3	204
205	205	2	4	205
206	206	2	3	206
207	207	0	27	207
208	208	2	3	208
209	209	1	39	209
210	210	0	17	210
211	211	1	34	211
212	212	0	24	212
213	213	0	18	213
214	214	3	2	214
215	215	6	27	215
216	216	6	37	216
217	217	4	8	217
218	218	3	38	218
219	219	5	30	219
220	220	6	21	220
221	221	5	21	221
222	222	1	37	222
				-

223	223	6	26	223
224	224	5	16	224
225	225	4	34	225
226	226	6	35	226
227	227	0	33	227
228	228	4	26	228
229	229	0	22	229
230	230	2	28	230
231	231	3	32	231
232	232	0	24	232
233	233	1	9	233
234	234	2	35	234
235	235	0	9	235
236	236	4	9	236
237	237	1	8	237
238	10	1	37	238
239	705	0	14	239
240	14	4	27	240
241	15	0	7	241
242	16	1	20	242
243	17	1	31	243
244	18	1	33	244
245	19	2	8	245
246	20	0	22	246
247	21	1	25	247
248	22	0	13	248
249	23	2	35	249
250	24	5	16	250
251	25	4	15	251
252	26	3	6	252
253	27	4	20	253
254	28	5	15	254
255	29	6	31	255
256	30	3	22	256
257	31	0	39	257
258	702	0	8	258
259	701	0	7	259
260	32	5	15	260
261	38	4	35	261
262	37	5	24	262
263	695	6	9	263
264	36	1	16	264
1		•		

~~~	01	_
ಬಾಗ	, Ç	◡

265	35	1	0	265
266	33	1	17	266
267	34	0	27	267
268	12	6	1	268
269	13	0	22	269
270	706	1	0	270
271	11	1	22	271
	ಒಟ್ಟು	661	39 ಗುಂಟೆ	

## ಸೋಮನಾಥಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ: ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಹಾಗೂ ಕಗ್ಗಲೀಪುರ	
	ಕುಳ್ಳನಕೊಪ್ಪಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಉದ್ದಿಬಾಗೂರು ಹಾಗೂ ಮುತ್ತತ್ತಿ,	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ : ಕಗ್ಗಲೀಮರ ಮತ್ತು ಮುತ್ತತ್ತಿ ಗ್ರಾಮದ
ಬೇವಿನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಗಡಿ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-599

# GOVERNMENT OF KARNATAKA

RC-CFS0ADMN/273/2024-RC E- 1332061 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: **26-02-2024** 

### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka

proposes to issue a Notification to alter the limits of **Ponnathapura villages of Belur Taluk, Hassan** District and to constitute a new revenue villages called **Ponnathapura Bovikaloni** as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Hassan** District.

## **SCHEDULE - 1**

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said **Ponnathapura villages of Belur Taluk in Hassan Disrict** to form a new revenue village called **Ponnathapura Bovikaloni of Belur taluk and Hassan district** along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

SL		Extent	of areas	Survey Numbers SpeciFied
NO	Old Survey Numbers	Transferred To New		In Column(2) Which Are To
	Which Areas are	Village Po	onnathapura	Be included to form new
	Excluded from	Bovikaloni		village Ponnathapura Bovi
	Ponnathapura	Acre	Gunta	kaloni and new survey
		Acic	Gunta	numbers assigned to them
1	2	3	3	4
		A	В	
1	82	18	9	1
2	95	4	0	2
3	106	2	15	3
4	83	7	20	4
5	99	4	0	5
6	84	16	18	6
7	85	18	13	7
8	90	4	23	8
9	89	7	8	9
10	88	5	12	10
11	87	5	18	11
12	86	19	15	12
13	80	23	11	13

14	79	20	22	14
15	70	4	38	15
16	69	0	36	16
17	71	4	0	17
18	94	3	22	18
19	73	20	19	19
20	78	18	3	20
21	74	21	23	21
22	105	3	30	22
23	104	5	2	23
24	75	22	17	24
25	76	18	0	25
26	77	29	27	26
27	81	26	2	27
	81	3	22	GRAMATANA
	TOTAL	338	25	

NOTE: The extent Of Grama Tana Within The Said Village Is To the extent Specified Below, Namely:-

Survey Number	Extent
81/2	0-18
81/3	1-8
81/4	1-8
81/5	0-28
Total	03-22

# Boundaries of The New Village Ponnathapura Bovikaloni.

East:- Katte Somanahalli,	West:- Kyathalapura Grama.
Pandithanahalli.	
North: - Ponnathapura Grama.	South:- Yalahanka Grama & Devihalli
	Grama.

# **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the Ponnathapura village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

## **TABLE-2**

Survey numbers remaining in village after excluding the be included to form village   Ponnathapura		C				
Survey numbers which are to be included to form village Ponnathapura survey numbers specified in column(2)   1		Survey numbers remaining in	Area		New survey numbers	
1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         2         3         3         4         4         36         2         3         3         3         4         4         4         5         27         4         4         5         27         4         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         6         7         7         7         5         37         7         7         8         8         8         6         23         8         9         9         3         16         9         9         9         3         16         9         9         9         3         16         9         9         9         3         16         9         9         9         3         16         9         9         10         10         10         0         33         10         11         11         11         12		survey numbers which are to be included to form village	Acre	Gunta	in village Ponnathapura survey numbers specified	
1         1         5         4         1           2         2         4         36         2           3         3         34         3           4         4         5         27         4           5         5         1         16         5           6         6         6         4         6           7         7         5         37         7           8         8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         1         2         5           11         12         12         11         12           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1		i			in column(2)	
2         2         4         36         2           3         3         34         3           4         4         5         27         4           5         5         1         16         5           6         6         6         4         6         7           7         7         5         37         7           8         8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         12         12         12           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19 </td <td>1</td> <td>2</td> <td></td> <td>3</td> <td>4</td>	1	2		3	4	
3         3         34         3           4         4         5         27         4           5         5         1         16         5           6         6         6         4         6           7         7         5         37         7           8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         2	1	1	5	4	1	
4       4       5       27       4         5       5       1       16       5         6       6       6       4       6         7       7       5       37       7         8       8       6       23       8         9       9       3       16       9         10       10       0       33       10         11       11       2       5       11         12       12       1       12       12         13       13       1       24       13         14       14       14       0       13       14         15       15       1       2       15         16       16       16       1       30       16         17       17       1       9       17         18       18       2       26       18         19       19       0       14       19         20       20       1       22       20         21       21       2       20         21       21       2       20		2	4	36	2	
5         5         1         16         5           6         6         6         4         6           7         7         5         37         7           8         8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         12         12         12           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         22         20           21         21	3	3	3	34	3	
6         6         6         4         6           7         7         5         37         7           8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         22         20         21           22         22         22         22         22           23	4	4	5	27	4	
7         7         5         37         7           8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         2         20         21           22         22         22         2         22           23         23         24         23         23	5	5	1	16	5	
8         8         6         23         8           9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         9         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24	6	6	6	4	6	
9         9         3         16         9           10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         29         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25      <	7	7	5	37	7	
10         10         0         33         10           11         11         11         2         5         11           12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         22         20         21           22         22         22         22         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25	8	8	6	23	8	
11         11         12         1         12         12         1         12         12         13         13         1         24         13         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         14         15         15         1         2         15         16         16         1         30         16         17         17         1         9         17         17         18         18         19         17         18         19         19         0         14         19         19         14         19         19         0         14         19         19         10         14         19         19         14         19         19         14         19         19         14         19         19         14         19         19         14         19         19         14         19         19         14         19         19         20         14         19         20         20         21         22         20         21         22         20	9	9	3	16	9	
12         12         1         12         12           13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         29         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25           26         26         0         12         26           27         27         1         15         27           28         28         1         15         28           29	10	10	0	33	10	
13         13         1         24         13           14         14         0         13         14           15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         29         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25           26         26         0         12         26           27         27         1         15         27           28         28         1         15         28           29         29         0         17         29           30	11	11	2	5	11	
14       14       0       13       14         15       15       1       2       15         16       16       1       30       16         17       17       1       9       17         18       18       2       26       18         19       19       0       14       19         20       20       1       22       20         21       21       6       7       21         22       22       22       29       25       22         23       23       4       23       23         24       24       6       32       24         25       25       7       9       25         26       26       0       12       26         27       27       1       15       27         28       28       1       15       28         29       29       0       17       29         30       30       30       30       30       30         31       31       1       2       31         32       32       32	12	12	1	12	12	
15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         29         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25           26         26         0         12         26           27         27         1         15         27           28         28         1         15         28           29         29         0         17         29           30         30         30         30         30           31         31         1         2         31           32	13	13	1	24	13	
15         15         1         2         15           16         16         1         30         16           17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         22         9         25         22           23         23         4         23         23         24           24         24         6         32         24         24         26         22         25         25         25         25         25         25         25         27         27         1         15         27         28         28         1         15         28         29         29         0         17         29         30         30         30         30         30         30         30         30         30         31         31         31         31         31         31         32         33	14	14	0	13	14	
17         17         1         9         17           18         18         2         26         18           19         19         0         14         19           20         20         1         22         20           21         21         6         7         21           22         22         29         25         22           23         23         4         23         23           24         24         6         32         24           25         25         7         9         25           26         26         0         12         26           27         27         1         15         27           28         28         1         15         28           29         29         0         17         29           30         30         30         30         30         30           31         31         1         2         31           32         32         3         3         3           33         33         1         21         33           3	15	15	1		15	
18     18     2     26     18       19     19     0     14     19       20     20     1     22     20       21     21     6     7     21       22     22     29     25     22       23     23     4     23     23       24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34	16	16	1	30	16	
19       19       0       14       19         20       20       1       22       20         21       21       6       7       21         22       22       29       25       22         23       23       4       23       23         24       24       6       32       24         25       25       7       9       25         26       26       0       12       26         27       27       1       15       27         28       28       1       15       28         29       29       0       17       29         30       30       30       20       35       30         31       31       1       2       31         32       32       1       5       32         33       33       1       21       33         34       34       1       1       34	17	17	1	9	17	
19       19       0       14       19         20       20       1       22       20         21       21       6       7       21         22       22       29       25       22         23       23       4       23       23         24       24       6       32       24         25       25       7       9       25         26       26       0       12       26         27       27       1       15       27         28       28       1       15       28         29       29       0       17       29         30       30       20       35       30         31       31       1       2       31         32       32       1       5       32         33       33       1       21       33         34       34       1       1       34	18	18	2	26	18	
21     21     6     7     21       22     22     9     25     22       23     23     4     23     23       24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34	19	19	0	14	19	
22     22     9     25     22       23     23     4     23     23       24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34	20	20	1	22	20	
22     22     9     25     22       23     23     4     23     23       24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34	21	21	6	7	21	
23     23     4     23     23       24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34			9	25		
24     24     6     32     24       25     25     7     9     25       26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34						
25     26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34			6			
26     26     0     12     26       27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34	25	25	7	9	25	
27     27     1     15     27       28     28     1     15     28       29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34			0	12		
28     28       29     29       30     30       31     31       32     32       33     33       34     34         1     15       28     20       35     30       30     31       31     31       32     31       33     33       34     34			1			
29     29     0     17     29       30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34			1	15		
30     30     20     35     30       31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34			0			
31     31     1     2     31       32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34						
32     32     1     5     32       33     33     1     21     33       34     34     1     1     34						
33     33     1     21     33       34     34     1     1     34						
34 1 1 34						

36         36         3         1         36           37         37         2         32         37           38         38         2         7         38           39         39         0         27         39           40         40         0         34         40           41         41         1         27         41           42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         43         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         51         4         1         51           52         96         0         20         52		<u> </u>			
38         38         2         7         38           39         39         0         27         39           40         40         0         34         40           41         41         1         27         41           42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55	36	36	3	1	36
39         39         0         27         39           40         40         0         34         40           41         41         1         27         41           42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         43         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55 <t< td=""><td>37</td><td>37</td><td></td><td>32</td><td>37</td></t<>	37	37		32	37
40         40         0         34         40           41         41         41         1         27         41           42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         43         32         44           45         45         0         37         45           46         46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         51         4         1         51           52         96         0         20         52         53           53         100         4         10         53         54           52         21         17         54         55         53         18         27         55           56         54         5         14	38	38	2	7	38
41         41         1         27         41           42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         <	39	39	0	27	39
42         42         1         12         42           43         43         1         28         43           44         44         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         <	40	40	0	34	40
43         43         1         28         43           44         44         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         <	41	41	1	27	41
44         44         3         32         44           45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         <	42	42	1	12	42
45         45         0         37         45           46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62	43	43	1	28	43
46         46         1         1         46           47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63	44	44	3	32	44
47         47         1         5         47           48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64	45	45	0	37	45
48         48         3         3         48           49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65	46	46	1	1	46
49         49         0         23         49           50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66	47	47	1	5	47
50         50         0         30         50           51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67	48	48	3	3	48
51         51         4         1         51           52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68	49	49	0	23	49
52         96         0         20         52           53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69	50	50	0	30	50
53         100         4         10         53           54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70	51	51	4	1	51
54         52         21         17         54           55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71	52	96	0	20	52
55         53         18         27         55           56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72	53	100	4	10	53
56         54         5         14         56           57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73	54	52	21	17	54
57         101         4         28         57           58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74	55	53	18	27	55
58         102         4         0         58           59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75	56	54	5	14	56
59         57         4         39         59           60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75         67         7         30         75           76	57	101	4	28	57
60         103         4         0         60           61         58         18         25         61           62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75         67         7         30         75           76         91         13         9         76	58	102	4	0	58
61       58       18       25       61         62       107       4       0       62         63       59       11       39       63         64       98       2       0       64         65       97       2       0       65         66       56       20       3       66         67       60       19       19       67         68       61       11       18       68         69       62       7       21       69         70       55       15       36       70         71       63       4       1       71         72       64       22       22       72         73       72       5       15       73         74       68       5       23       74         75       67       7       30       75         76       91       13       9       76	59	57	4	39	59
62         107         4         0         62           63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75         67         7         30         75           76         91         13         9         76	60	103	4	0	60
63         59         11         39         63           64         98         2         0         64           65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75         67         7         30         75           76         91         13         9         76	61	58	18	25	61
64       98       2       0       64         65       97       2       0       65         66       56       20       3       66         67       60       19       19       67         68       61       11       18       68         69       62       7       21       69         70       55       15       36       70         71       63       4       1       71         72       64       22       22       72         73       72       5       15       73         74       68       5       23       74         75       67       7       30       75         76       91       13       9       76	62	107	4	0	62
65         97         2         0         65           66         56         20         3         66           67         60         19         19         67           68         61         11         18         68           69         62         7         21         69           70         55         15         36         70           71         63         4         1         71           72         64         22         22         72           73         72         5         15         73           74         68         5         23         74           75         67         7         30         75           76         91         13         9         76	63	59	11	39	63
66     56     20     3     66       67     60     19     19     67       68     61     11     18     68       69     62     7     21     69       70     55     15     36     70       71     63     4     1     71       72     64     22     22     72       73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76	64	98		0	64
67     60     19     19     67       68     61     11     18     68       69     62     7     21     69       70     55     15     36     70       71     63     4     1     71       72     64     22     22     72       73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76	65	97	2	0	
68       61       11       18       68         69       62       7       21       69         70       55       15       36       70         71       63       4       1       71         72       64       22       22       72         73       72       5       15       73         74       68       5       23       74         75       67       7       30       75         76       91       13       9       76	66	56	20	3	66
69     62     7     21     69       70     55     15     36     70       71     63     4     1     71       72     64     22     22     72       73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76	67	60	19	19	67
70       55       15       36       70         71       63       4       1       71         72       64       22       22       72         73       72       5       15       73         74       68       5       23       74         75       67       7       30       75         76       91       13       9       76					
71     63     4     1     71       72     64     22     22     72       73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76					
72     64     22     22     72       73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76					
73     72     5     15     73       74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76					
74     68     5     23     74       75     67     7     30     75       76     91     13     9     76					
75     67     7     30     75       76     91     13     9     76					
76 91 13 9 76				23	
77 66 5 32 77					
	77	66	5	32	77

78	65	2	6	78
79	92	1	36	79
80	93	3	7	80
	Total	404	18	

## **Boundaries of the New Village Ponnathapura.**

East:- Katte Somanahalli Grama.	West:- Kyathalapura Grama,
	Veeradevanahalli grama.
North:- Chikkanahalli Grama.	<b>South:-</b> Ponnathpura Bovikaloni.

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/273/2024-RC 電- 1332061 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 26-02-2024

## ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ (i) ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೇಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪೂನ್ನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ

ಜನವಸತಿ **ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ** ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ** ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೇಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೇಲೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

	ಟ				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರೊನ್ನಾಥಪುರ	ಪೊನ್ನಾಥಫ	<b>が</b> て		ಪೊನ್ನಾಥಪುರ
	ಗ್ರಾಮದಿಂದ	ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ		ಬ ಹೊಸ	ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	ಬೇರ್ಪಡುವ ಹಳೆಯ	ಕಂದಾಯ		ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾ	ಗುವ	ಪ್ರದೇಶದ	ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ ೨ ರಲ್ಲಿ
		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
					ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
		ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	පಣ්	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
(1)	(2)		(3)		(4)
1	82	18	9		1
2	95	4	0		2
3	106	2	15		3
4	83	7	20		4
5	99	4	0		5
6	84	16	18		6
7	85	18	13		7
8	90	4	23		8
9	89	7	8		9
10	88	5	12		10
11	87	5	18		11
12	86	19	15		12
13	80	23	11		13
14	79	20	22		14
15	70	4	38		15
16	69	0	36		16
17	71	4	0		17
18	94	3	22		18

19	73	20	19	19
20	78	18	3	20
21	74	21	23	21
22	105	3	30	22
23	104	5	2	23
24	75	22	17	24
25	76	18	0	25
26	77	29	27	26
27	81	26	2	27
	81	3	22	GRAMATANA
	TOTAL	338	25	29

ಸೂಚನೆ: ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಈ ಕೆಳಗೆ ನಿರ್ಧಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದಂತಿದೆ:

ಸ, ನಂ.	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
81/2	0-18
81/3	1-8
81/4	1-8
81/5	0-28
Total	03-22

ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂಧಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವ:-ಕಟ್ಟೆಸೋಮನಹಳ್ಳಿ</b> ಗ್ರಾಮಗಡಿ.	ಉತ್ತರ:- <b>ಪೊನ್ನಾಥಪುರ</b> , ಗ್ರಾಮಗಡಿ.
<b>ಪಶ್ಚಿಮ:-ಕ್ಯಾತಲಾಪುರ</b> ಗ್ರಾಮದಗಡಿ.	ದಕ್ಷಿಣ:-ಯಲಹಂಕ ಮತ್ತು ದೇವಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.

# ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಪೊನ್ನಾಥಪುರ** ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

	ಪೊನ್ನಾಥಪುರ		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬೋವಿಕಾಲೋನಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	<b>ಆ</b> ಣೆ	(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿಚ್ಚ <b>ಪೂನ್ನಾ ಧಪುರ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು
(1)	(2)		(3)		(4)
1	1	5	4		1
2	2	4	36		2
3	3	3	34		3
4	4	5	27		4
5	5	1	16		5
6	6	6	4		6
7	7	5	37		7
8	8	6	23		8

	8 -			
9	9	3	16	9
10	10	0	33	10
11	11	2	5	11
12	12	1	12	12
13	13	1	24	13
14	14	0	13	14
15	15	1	2	15
16	16	1	30	16
17	17	1	9	17
18	18	2	26	18
19	19	0	14	19
20	20	1	22	20
21	21	6	7	21
22	22	9	25	22
23	23	4	23	23
24	24	6	32	24
25	25	7	9	25
26	26	0	12	26
27	27	1	15	27
28	28	1	15	28
29	29	0	17	29
30	30	20	35	30
31	31	1	2	31
32	32	1	5	32
33	33	1	21	33
34	34	1	1	34
35	35	1	15	35
36	36	3	1	36
37	37	2	32	37
38	38	2	7	38
39	39	0	27	39
40	40	0	34	40
41 42	41 42	1 1	27 12	41 42
43	43 44	3	28 32	43 44
45	45	0	37	45
45	46	1	1	46
47	47	1	5	47
48	48	3	3	48
49	49	0	23	49
50	50	0	30	50
51	51	4	1	51
52	96	0	20	52
53	100	4	10	53
54	52	21	17	54
55	53	18	27	55
56	54	5	14	56
57	101	4	28	57
				<u> </u>

58	102	4	0	58
59	57	4	39	59
60	103	4	0	60
61	58	18	25	61
62	107	4	0	62
63	59	11	39	63
64	98	2	0	64
65	97	2	0	65
66	56	20	3	66
67	60	19	19	67
68	61	11	18	68
69	62	7	21	69
70	55	15	36	70
71	63	4	1	71
72	64	22	22	72
73	72	5	15	73
74	68	5	23	74
75	67	7	30	75
76	91	13	9	76
77	66	5	32	77
78	65	2	6	78
79	92	1	36	79
80	93	3	7	80
	ಒಟ್ಟುವಿಸ್ತೀರ್ಣ	404	18	81

# ಪೊನ್ನಾಥಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕು ಬಂಧಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:- <b>ಕಟ್ಟೆ ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ</b> ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.		ಉತ್ತರ:- ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.				
ಪಶ್ಚಿಮ:	ಕ್ಯಾತಾಲಪುರ	ಮತ್ತು	ದಕ್ಷಿಣ:–	ಬೋವಿ	ಕಾಲೋನಿ	(ಪ್ರಸ್ಥಾಪಿತ
ವೀರದೇ	<b>ರನಹಳ್ಳಿ</b> ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ.		ಗ್ರಾಮದ)	ಗ್ರಾಮದ ಗ	<b>a.</b>	

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸ ಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

## **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RD/107/PFH/2023-RV E- 1245527 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:04-03-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No RD 64 PFH 2023 Dated: 06.07.2023 regarding altering the limits of Mathigatta And Kuppalu village of Kadur Taluk in Chikkamagaluru District and constituting a new revenue village called Siddapura was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette No. RD 64 PFH 2023 Dated:21.07.2023 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Chikkamagaluru district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 21.07.2023** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

# SCHEDULE - 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Mathigatta and Kuppalu** of **Kadur** Taluk in **Chikkamagalore** District to form a new revenue village called **Siddapura** of **Kadur** taluk and **Chikkamagalore** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

#### **TABLE-1**

TIABLE I							
Old Survey	Extent of areas		S	Survey numbers specified in			
Numbers and	Transferre	ed to new v	village	column(2) which are to be			
villages from	Sic	ddapura		included to from new village			
which areas are	A 0#0	A C 1	Ann	Siddapura and new survey			
excluded	Acre	Gunte	a	numbers assigned to them			
(2)	(3)			(4)			
	(a) (b) (c)		(c)				
	EXCLUD	ED FROM	A Kupp	palu			
71	38	02	00	1			
70	63	26	00	2			
69	10	33	00	3			
64	9	36	00	4			
65	9	23	00	5			
61	19	21	00	6			
	Numbers and villages from which areas are excluded (2)  71 70 69 64 65	Numbers and villages from which areas are excluded         Transferre           (2)         Acre           EXCLUD         71           70         63           69         10           64         9           65         9	Numbers and villages from which areas are excluded         Siddapura           (2)         (3)           (a)         (b)           EXCLUDED FROM           71         38         02           70         63         26           69         10         33           64         9         36           65         9         23	Numbers and villages from which areas are excluded         Transferred to new village Siddapura           Which areas are excluded         Acre         Gunte Gunte         Ann a           (2)         (3)         (b)         (c)           EXCLUDED FROM Kupp         71         38         02         00           70         63         26         00           69         10         33         00           64         9         36         00           65         9         23         00			

7.	60	8	37	00	7
8.	57	12	03	00	8
9	58	6	28	00	9
10.	67	32	23	00	10
11.	179	10	00	00	11
12	59	5	12	00	12
13.	66	9	23	00	13
14.	68	23	04	00	14
1.11	Total	259	31	00	1.
		EXCLUDE			yhatta
15.	42	6	2	00	15
16.	270	4	8	00	16
17.	269	4	8	00	17
18.	268	4	29	00	18
19.	267	4	11	00	19
20.	266	4	32	00	20
21.	265	3	36	00	21
22.	264	3	33	00	22
23.	263	3	18	00	23
24.	262	3	18	00	24
25.	261	4	17	00	25
26.	41	1	28	00	26
27.	260	5	3	00	27
28.	259	5	13	00	28
29.	258	4	29	00	29
30.	257	5	30	00	30
31.	256	4	27	00	31
32.	255	4	31	00	32
33.	254	5	3	00	33
34.	253	5	35	00	34
35.	40	15	8	00	35
36.	39	19	6	00	36
37.	44	2	30	00	37
38.	282	3	4	00	38
39	281	3	4	00	39
40	280	3	4	00	40
41	279	3	4	00	41
42	278	3	4	00	42
43	277	3	4	00	43
44	276	3	4	00	44
45	275	3	9	00	45
46	274	3	3	00	46

629	z	$\bigcirc$
Ua.	.≃	

47	273	3	3	00	47
48	272	3	3	00	48
49	271	3	5	00	49
50	38	4	36	00	50
51	37	9	2	00	51
52	36	8	4	00	52
53	35	6	34	00	53
54	45	30	25	00	54
55	34	14	31	00	55
56	33	6	21	00	56
57	32	6	06	00	57
58	31	18	13	00	58
59	55	30	30	00	59
60	56	30	30	00	60
61	53	7	27	00	61
62	54	6	12	00	62
63	52	6	1	00	63
64	51	8	2	00	64
65	50	5	35	00	65
66	49	15	3	00	66
67	48	40	23	00	67
68	47	31	23	00	68
69	46	4	1	00	69
70	288	4	13	00	70
71	287	4	3	00	71
72	286	3	37	00	72
73	285	3	27	00	73
74	284	3	21	00	74
75	283	3	11	00	75
76	43/p1	45	00	00	76
77	238	5	11	00	77
78	43/p2	7	35	00	Gramatana
	TOTAL S.NO EXTENT	537	23	00	

**Note:** The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey Number	Extent
43/p2	7-35

Boundaries of the new Village **Siddapura** 

Boundaries of the new vinage siduapara							
EAST: Kuppalu village border	NORTH: Matthighatta, Kuppalu village						
	Border						
WEST: Devarahalli village border	SOUTH: Mangenahalli village border						

# **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Kuppalu** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-2

	Survey numbers	Area			New Survey numbers
	remaining in village after				assigned to the
Sl.	excluding the survey				remaining in village
No	numbers which are to be	Acre	Gunte	Anna	Kuppalu survey
	included to from village				numbers specified in
	KUPPALU				column(2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1.	1.	1	04	00	1
2.	2.	8	29	00	2
3.	3.	9	20	00	3
4.	4.	27	33	00	4
5.	5.	5	05	00	5
6.	6.	5	34	00	6
7.	7.	6	28	00	7
8.	8.	4	29	00	8
9.	9.	3	38	00	9
10.	10.	6	23	00	10
11.	11.	7	29	00	11
12.	12.	6	04	00	12
13.	13.	7	15	00	13
14.	14.	9	35	00	14
15.	15.	12	33	00	15
16.	16.	26	39	00	16
17.	17.	18	14	00	17
18.	18.	8	05	00	18
19.	19.	15	00	00	19
20.	20.	14	25	00	20
21.	21.	5	29	00	21
22.	22.	5	33	00	22
23.	23.	12	31	00	23
24.	24.	4	01	00	24
25.	25.	7	14	00	25
26	26	6	15	00	26
27.	27.	6	35	00	27
28	28	5	39	00	28
29.	29.	6	17	00	29

30.	30.	6	36	00	30
31.	178	5	38	00	31
32.	31	10	13	00	32
33.	32	25	00	00	33
34.	33	19	17	00	34
35.	113	4	08	00	35
36.	114	9	09	00	36
37.	115	0	34	00	37
38.	116	19	23	00	38
39.	112	0	33	00	39
40.	111	0	34	00	40
41.	110	8	32	00	41
42	109	6	01	00	42
43	175	5	31	00	43
44	108	5 3	30	00	44
45	107	6	31	00	45
46	106	6	30	00	46
47	105	17	36	00	47
48	104	5	18	00	48
49	103	7	04	00	49
50	101	12	10	00	50
51	34	29	16	00	51
52	35	14	06	00	52
53	36	12	18	00	53
54	37	9	18	00	54
55	38	13	05	00	55
56	39	25	06	00	56
57	40	10	31	00	57
58	42	05	18	00	58
59	43	06	14	00	59
60	41	11	07	00	60
61	46	7	28	00	61
62	47	6	14	00	62
63	48	6	19	00	63
64	99	11	27	00	64
65	100	6	22	00	65
66	102	8	37	00	66
67	98	4	15	00	67
68	97	5	00	00	68
69	96	8	01	00	69
70	95	8	11	00	70
71	49	6	30	00	71
			i .		

72	45	15	36	00	72
73	44	18	05	00	73
74	52	17	01	00	74
75	53	18	29	00	75
76	177	5	04	00	76
77	54	15	20	00	77
78	56	6	07	00	78
79	55	6	37	00	79
80	51	15	21	00	80
81	50	12	36	00	81
82	94	4	37	00	82
83	93	6	34	00	83
84	62	7	33	00	84
85	63	0	38	00	85
86	92	19	36	00	86
87	73	23	19	00	87
88	72	38	29	00	88
89	78	49	08	00	89
90	77	7	03	00	90
91	75	9	24	00	91
92	74	11	07	00	92
93	91	6	34	00	93
94	90	7	30	00	94
95	88	13	08	00	95
96	89	9	32	00	96
97	76	10	19	00	97
98	84	6	17	00	98
99	83	6	17	00	99
100	85	5	07	00	100
101	86	3	29	00	101
102	87	15	02	00	102
103	122	7	23	00	103
104	123	12	02	00	104
105	82	8	30	00	105
106	81	13	30	00	106
107	80	7	06	00	107
108	79	6	06	00	108
109	124	16	32	00	109
110	136	11	06	00	110
111	137	22	30	00	111
112	138	6	00	00	112
113	139	6	02	00	113
		i .			

114	140	5	25	00	114
115	141	5	06	00	115
116	142	10	30	00	116
117	134	5	29	00	117
118	133	6	04	00	118
119	132	6	22	00	119
120	131	5	19	00	120
121	135	11	17	00	121
122	125	3	20	00	122
123	126	6	28	00	123
124	127	7	09	00	124
125	121	4	34	00	125
126	120	8	13	00	126
127	119	5	27	00	127
128	118	8	16	00	128
129	128	9	02	00	129
130	129	6	08	00	130
131	130	7	15	00	131
132	171	9	01	00	132
133	144	31	11	00	133
134	143	7	09	00	134
135	147	25	18	00	135
136	148	8	23	00	136
137	149	6	20	00	137
138	151	9	39	00	138
139	150	5	04	00	139
140	146	5	30	00	140
141	145	17	28	00	141
142	161	10	14	00	142
143	160	13	00	00	143
144	152	4	34	00	144
145	153	10	01	00	145
146	154	6	35	00	146
147	155	10	19	00	147
148	156	8	33	00	148
149	157	7	01	00	149
150	158	6	25	00	150
151	159	8	07	00	151
152	163	8	25	00	152
153	162	7	22	00	153
154	164	4	33	00	154
155	165	7	08	00	155
		•		•	

156	166	6	14	00	156
157	167	8	06	00	157
158	168	5	03	00	158
159	169	11	33	00	159
160	170	13	01	00	160
161	172	8	17	00	161
162	174	11	27	00	162
163	173	5	00	00	163
164	176	0	20	00	164
165	117	0	30	00	165
	TOTAL S.NO EXTENT	1620	08	00	
	Uru vagaire	80	12	00	
	Grand Total	1700	20	00	

**Boundaries of Kuppalu Village** 

EAST: Keresanthe, Chamanahalli &	NORTH: Lakkenahalli & Karenahalli
Lakshmi sagara Village	Village
WEST: Mathighatta Village	SOUTH: Siddapura Village

# **SCHEDULE-3**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Mathighatta** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

TABLE-3

	Survey numbers		Area		New Survey numbers
	remaining in village after				assigned to the
Sl.	excluding the survey				remaining in village
No	numbers which are to be	Acre	Gunte	Anna	Mathighatta survey
	included to from village				numbers specified in
	Mathighatta				column(2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1.	1.	2	04	00	1
2.	2.	8	18	00	2
3.	3.	8	01	00	3
4.	4.	5	12	00	4
5.	5.	2	17	00	5
6.	6.	8	34	00	6
7.	7.	8	09	00	7
8.	8.	4	20	00	8
9.	9.	11	03	00	9
10.	10.	11	19	00	10
11.	11.	5	35	00	11
12.	12.	8	08	00	12

13.         13.         13.         5         22         00         13           14.         14.         14.         14.         12.         00         14           15.         15.         7         08         00         15           16.         16.         13.         13.         00         16           17.         17.         7         31.         00         16           17.         17.         7         31.         00         17           18.         18.         12.         16.         00         18           19.         19.         5         02.         00         19           20.         20.         3         23.         00         20           21.         21.         3.         14.         00         21           22.         22.         3         32.         00         22           23.         23.         3         27.         00         23           24.         24.         3         3.         77.         00         24           25.         25.         15.         00         00         25						
15.         15.         7         08         00         15           16.         16.         16.         13         13         00         16           17.         17.         7         31         00         17           18.         18.         118.         12         16         00         18           19.         19.         5         02         00         19           20.         20.         3         23         00         20           21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         23.         327         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         32           30.	13.	13.	5	22	00	13
16.         16.         13         13         00         16           17.         17.         7         31         00         17           18.         18.         12         16         00         18           19.         19.         5         02         00         19           20.         20.         3         23         00         20           21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         23         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         30         31         32         58         9         8         00	14.	14.	14	12	00	14
17.       17.       17.       7       31       00       17         18.       18.       18.       12       16       00       18         19.       19.       5       02       00       19         20.       20.       3       23       00       20         21.       21.       3       14       00       21         22.       22.       23       32       00       22         23.       23.       3       27       00       23         24.       24.       3       07       00       24         25.       25.       15       00       00       25         26       26       11       31       00       26         27.       27.       7       12       00       27         28       28       8       13       00       28         29.       29.       6       18       00       29         30.       30.       35       25       00       30         31.       57       13       15       00       31         32.       58       9       8<	15.	15.	7	08	00	15
18.         18.         12         16         00         18           19.         19.         5         02         00         19           20.         20.         3         23         00         20           21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         3         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9 </td <td>16.</td> <td>16.</td> <td>13</td> <td>13</td> <td>00</td> <td>16</td>	16.	16.	13	13	00	16
19.         19.         5         02         00         19           20.         20.         3         23         00         20           21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         23         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31         32           33.         59         24         7         00         33         34         82         8 </td <td>17.</td> <td>17.</td> <td>7</td> <td>31</td> <td>00</td> <td>17</td>	17.	17.	7	31	00	17
19.         19.         5         02         00         19           20.         20.         3         23         00         20           21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         23         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31         32           33.         59         24         7         00         33         34         82         8 </td <td>18.</td> <td>18.</td> <td>12</td> <td>16</td> <td>00</td> <td>18</td>	18.	18.	12	16	00	18
21.         21.         3         14         00         21           22.         22.         3         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31         32           33.         59         24         7         00         33         33         34         82         8         7         00         33         34         82         8         7         00         34         35         77         9         11         00	19.		5	02	00	19
22.         22.         3         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26.         26.         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3	20.	20.	3	23	00	20
22.         22.         3         32         00         22           23.         23.         3         27         00         23           24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8	21.	21.		14	00	21
24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34	22.	22.	3	32	00	22
24.         24.         3         07         00         24           25.         25.         15         00         00         25           26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34	23.	23.	3	27	00	23
26         26         11         31         00         26           27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         <	24.		3	07	00	24
27.         27.         7         12         00         27           28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         <	25.	25.	15	00	00	25
28         28         8         13         00         28           29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31 <td< td=""><td>26</td><td>26</td><td>11</td><td>31</td><td>00</td><td>26</td></td<>	26	26	11	31	00	26
29.         29.         6         18         00         29           30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18 <td< td=""><td>27.</td><td>27.</td><td>7</td><td>12</td><td>00</td><td>27</td></td<>	27.	27.	7	12	00	27
30.         30.         5         25         00         30           31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         0	28	28	8	13	00	28
31.         57         13         15         00         31           32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00<	29.	29.		18	00	29
32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00 <td>30.</td> <td>30.</td> <td>5</td> <td>25</td> <td>00</td> <td>30</td>	30.	30.	5	25	00	30
32.         58         9         8         00         32           33.         59         24         7         00         33           34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00 <td>31.</td> <td>57</td> <td>13</td> <td>15</td> <td>00</td> <td>31</td>	31.	57	13	15	00	31
34.         82         8         7         00         34           35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00         46           47         75         6         7         00         47           48         78         8         37         00		58	9	8	00	32
35.         77         9         11         00         35           36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00         46           47         75         6         7         00         47           48         78         8         37         00         48           49         79         8         9         00	33.	59	24	7	00	33
36.         76         3         23         00         36           37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00         46           47         75         6         7         00         47           48         78         8         37         00         48           49         79         8         9         00         49           50         80         2         25         00	34.	82	8	7	00	34
37.         60         8         7         00         37           38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00         46           47         75         6         7         00         47           48         78         8         37         00         48           49         79         8         9         00         49           50         80         2         25         00         50           51         81         12         36         00	35.	77		11	00	35
38.         61         11         34         00         38           39.         62         9         6         00         39           40.         63         9         10         00         40           41.         69         7         15         00         41           42         70         4         31         00         42           43         71         5         18         00         43           44         72         4         34         00         44           45         73         4         22         00         45           46         74         9         11         00         46           47         75         6         7         00         47           48         78         8         37         00         48           49         79         8         9         00         49           50         80         2         25         00         50           51         81         12         36         00         51           52         83         12         35         00	36.	76	3	23	00	36
39.       62       9       6       00       39         40.       63       9       10       00       40         41.       69       7       15       00       41         42       70       4       31       00       42         43       71       5       18       00       43         44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	37.	60	8	7	00	37
40.       63       9       10       00       40         41.       69       7       15       00       41         42       70       4       31       00       42         43       71       5       18       00       43         44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	38.	61	11	34	00	38
41.       69       7       15       00       41         42       70       4       31       00       42         43       71       5       18       00       43         44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	39.	62	9	6	00	39
42       70       4       31       00       42         43       71       5       18       00       43         44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	40.	63	9	10	00	40
43       71       5       18       00       43         44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	41.	69	7	15	00	41
44       72       4       34       00       44         45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	42	70	4	31	00	42
45       73       4       22       00       45         46       74       9       11       00       46         47       75       6       7       00       47         48       78       8       37       00       48         49       79       8       9       00       49         50       80       2       25       00       50         51       81       12       36       00       51         52       83       12       35       00       52         53       84       12       29       00       53	43	71	5	18	00	43
46     74     9     11     00     46       47     75     6     7     00     47       48     78     8     37     00     48       49     79     8     9     00     49       50     80     2     25     00     50       51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	44	72	4	34	00	44
47     75     6     7     00     47       48     78     8     37     00     48       49     79     8     9     00     49       50     80     2     25     00     50       51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	45	73		22	00	45
48     78     8     37     00     48       49     79     8     9     00     49       50     80     2     25     00     50       51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	46	74	9	11	00	46
49     79     8     9     00     49       50     80     2     25     00     50       51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	47	75		7	00	47
50     80     2     25     00     50       51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	48	78	8	37	00	48
51     81     12     36     00     51       52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	49	79		9	00	49
52     83     12     35     00     52       53     84     12     29     00     53	50	80	2	25	00	50
53 84 12 29 00 53	51	81	12	36	00	51
	52	83	12	35	00	52
54 68 2 29 00 54	53	84	12	29	00	53
	54	68	2	29	00	54

55         67         5         19         00         55           56         64         5         17         00         56           57         65         5         36         00         57           58         66         6         4         00         58           59         87         5         2         00         59           60         85         6         21         00         60           61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00						
57         65         5         36         00         57           58         66         6         4         00         58           59         87         5         2         00         59           60         85         6         21         00         60           61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00	55	67	5	19	00	55
58         66         6         4         00         58           59         87         5         2         00         59           60         85         6         21         00         60           61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00	56	64	5	17	00	56
59         87         5         2         00         59           60         85         6         21         00         60           61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00	57	65	5	36	00	57
60         85         6         21         00         60           61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00	58	66			00	58
61         86         5         14         00         61           62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00	59	87	5	2	00	59
62         93         10         35         00         62           63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00	60	85	6	21	00	60
63         94         5         31         00         63           64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00	61	86	5	14	00	61
64         95         3         24         00         64           65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         79           80         106         5         17         00	62	93	10	35	00	62
65         96         5         28         00         65           66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00	63	94	5	31	00	63
66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00	64	95		24	00	64
66         91         8         9         00         66           67         92         7         12         00         67           68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00	65	96	5	28	00	65
68         89         3         35         00         68           69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00 <td>66</td> <td>91</td> <td>8</td> <td></td> <td>00</td> <td>66</td>	66	91	8		00	66
69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00 <td>67</td> <td>92</td> <td>7</td> <td>12</td> <td>00</td> <td>67</td>	67	92	7	12	00	67
69         88         5         24         00         69           70         90         6         22         00         70           71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00 <td>68</td> <td>89</td> <td>3</td> <td>35</td> <td>00</td> <td>68</td>	68	89	3	35	00	68
71         101         5         8         00         71           72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00<	69	88	5	24	00	69
72         99         4         3         00         72           73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00	70	90	6	22	00	70
73         97         0         15         00         73           74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10	71	101	5		00	71
74         98         6         11         00         74           75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32 <td< td=""><td>72</td><td>99</td><td>4</td><td>3</td><td>00</td><td>72</td></td<>	72	99	4	3	00	72
75         100         5         34         00         75           76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36 <t< td=""><td>73</td><td>97</td><td>0</td><td>15</td><td>00</td><td>73</td></t<>	73	97	0	15	00	73
76         102         5         15         00         76           77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12 <t< td=""><td>74</td><td>98</td><td>6</td><td>11</td><td>00</td><td>74</td></t<>	74	98	6	11	00	74
77         103         4         34         00         77           78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29 <t< td=""><td>75</td><td>100</td><td>5</td><td>34</td><td>00</td><td>75</td></t<>	75	100	5	34	00	75
78         104         4         37         00         78           79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26 <t< td=""><td>76</td><td>102</td><td>5</td><td>15</td><td>00</td><td>76</td></t<>	76	102	5	15	00	76
79         105         5         34         00         79           80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21 <t< td=""><td>77</td><td>103</td><td>4</td><td>34</td><td>00</td><td>77</td></t<>	77	103	4	34	00	77
80         106         5         17         00         80           81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32 <t< td=""><td>78</td><td>104</td><td>4</td><td>37</td><td>00</td><td>78</td></t<>	78	104	4	37	00	78
81         107         5         34         00         81           82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24 <t< td=""><td>79</td><td>105</td><td></td><td>34</td><td>00</td><td>79</td></t<>	79	105		34	00	79
82         109         6         9         00         82           83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	80	106		17	00	80
83         110         6         10         00         83           84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	81	107	5	34	00	81
84         108         4         37         00         84           85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	82	109	6	9	00	82
85         123         9         12         00         85           86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	83	110	6	10	00	83
86         122         9         02         00         86           87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	84	108	4	37	00	84
87         111         7         10         00         87           88         112         3         32         00         88           89         113         5         36         00         89           90         114         5         12         00         90           91         115         5         29         00         91           92         117         9         26         00         92           93         118         4         21         00         93           94         119         3         32         00         94           95         120         7         24         00         95	85	123	9	12	00	85
88     112     3     32     00     88       89     113     5     36     00     89       90     114     5     12     00     90       91     115     5     29     00     91       92     117     9     26     00     92       93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95	86	122		02	00	
89     113     5     36     00     89       90     114     5     12     00     90       91     115     5     29     00     91       92     117     9     26     00     92       93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95				10	00	
90     114     5     12     00     90       91     115     5     29     00     91       92     117     9     26     00     92       93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95		112		32	00	
91     115     5     29     00     91       92     117     9     26     00     92       93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95						
92     117     9     26     00     92       93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95						
93     118     4     21     00     93       94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95				29	00	
94     119     3     32     00     94       95     120     7     24     00     95						
95 120 7 24 00 95				21		
96   121   5   27   00   96						
	96	121	5	27	00	96

97         124         9         13         00         97           98         125         7         08         00         98           99         126         3         35         00         99           100         127         3         39         00         100           101         129         7         09         00         101           102         130         25         07         00         102           103         131         18         27         00         103           104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4						
99         126         3         35         00         99           100         127         3         39         00         100           101         129         7         09         00         101           102         130         25         07         00         102           103         131         18         27         00         103           104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4 <td>97</td> <td>124</td> <td>9</td> <td>13</td> <td>00</td> <td>97</td>	97	124	9	13	00	97
100	98	125	7	08	00	98
101         129         7         09         00         101           102         130         25         07         00         102           103         131         18         27         00         103           104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4<	99	126		35	00	99
102         130         25         07         00         102           103         131         18         27         00         103           104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4<	100	127		39	00	100
103         131         18         27         00         103           104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4 </td <td>101</td> <td>129</td> <td>7</td> <td>09</td> <td>00</td> <td>101</td>	101	129	7	09	00	101
104         132         21         19         00         104           105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         241         4 <td>102</td> <td>130</td> <td>25</td> <td>07</td> <td>00</td> <td>102</td>	102	130	25	07	00	102
105         141         27         23         00         105           106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4 <td>103</td> <td>131</td> <td>18</td> <td>27</td> <td>00</td> <td>103</td>	103	131	18	27	00	103
106         133         19         04         00         106           107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         120           121         239         4	104	132	21	19	00	104
107         134         2         37         00         107           108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         224         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58	105	141	27	23	00	105
108         252         3         05         00         108           109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58	106	133	19	04	00	106
109         251         3         26         00         109           110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30 <td>107</td> <td>134</td> <td>2</td> <td>37</td> <td>00</td> <td>107</td>	107	134	2	37	00	107
110         250         4         03         00         110           111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60 <td>108</td> <td>252</td> <td>3</td> <td>05</td> <td>00</td> <td>108</td>	108	252	3	05	00	108
111         249         4         11         00         111           112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33 </td <td>109</td> <td>251</td> <td>3</td> <td>26</td> <td>00</td> <td>109</td>	109	251	3	26	00	109
112         248         4         08         00         112           113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31<	110	250	4	03	00	110
113         247         4         05         00         113           114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4<	111	249	4	11	00	111
114         246         4         04         00         114           115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5<	112	248	4	08	00	112
115         245         4         08         00         115           116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5<	113		4	05	00	113
116         244         4         09         00         116           117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         130           131         143         9<	114	246	4	04	00	114
117         243         4         11         00         117           118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9<	115	245	4	08	00	115
118         242         4         07         00         118           119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25	116	244	4	09	00	116
119         241         4         08         00         119           120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7	117	243	4	11	00	117
120         240         4         05         00         120           121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         1	118	242	4	07	00	118
121         239         4         01         00         121           122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144	119	241	4	08	00	119
122         135         58         22         00         122           123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234	120	240	4	05	00	120
123         136         30         22         00         123           124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7	121	239	4	01	00	121
124         137         60         30         00         124           125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	122	135	58	22	00	122
125         138         33         37         00         125           126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	123	136	30	22	00	123
126         139         31         14         00         126           127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	124	137	60	30	00	124
127         231         4         30         00         127           128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	125	138	33	37	00	125
128         232         5         08         00         128           129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	126	139	31	14	00	126
129         140         5         15         00         129           130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	127	231	4	30	00	127
130         233         6         00         00         130           131         143         9         12         00         131           132         142         25         12         00         132           133         128         7         01         00         133           134         147         14         34         00         134           135         144         6         26         00         135           136         234         6         08         00         136           137         145         7         09         00         137	128	232	5	08	00	128
131     143     9     12     00     131       132     142     25     12     00     132       133     128     7     01     00     133       134     147     14     34     00     134       135     144     6     26     00     135       136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	129	140	5	15	00	129
132     142     25     12     00     132       133     128     7     01     00     133       134     147     14     34     00     134       135     144     6     26     00     135       136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	130	233	6	00	00	130
133     128     7     01     00     133       134     147     14     34     00     134       135     144     6     26     00     135       136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	131	143	9	12	00	131
134     147     14     34     00     134       135     144     6     26     00     135       136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	132	142	25	12	00	132
135     144     6     26     00     135       136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	133	128	7	01	00	133
136     234     6     08     00     136       137     145     7     09     00     137	134	147	14	34	00	134
137 145 7 09 00 137	135	144	6	26	00	135
	136	234	6	08	00	136
138 146 6 35 00 138	137	145	7	09	00	137
	138	146	6	35	00	138

139						
141         154         7         10         00         141           142         155         8         30         00         142           143         156         7         00         00         143           144         157         4         02         00         144           145         158         2         09         00         145           146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1	139	153	10	07	00	139
142         155         8         30         00         142           143         156         7         00         00         143           144         157         4         02         00         144           145         158         2         09         00         145           146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1	140	152	7	13	00	140
143         156         7         00         00         143           144         157         4         02         00         144           145         158         2         09         00         145           146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           151         193         6         27         00         151           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1	141	154	7	10	00	141
144         157         4         02         00         144           145         158         2         09         00         145           146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3	142	155	8	30	00	142
145         158         2         09         00         145           146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7	143	156	7	00	00	143
146         237         2         01         00         146           147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8	144	157	4	02	00	144
147         236         1         34         00         147           148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7	145	158	2	09	00	145
148         235         2         01         00         148           149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         162           163         198         2	146	237	2	01	00	146
149         162         4         29         00         149           150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2	147	236	1	34	00	147
150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3	148	235	2	01	00	148
150         159         2         15         00         150           151         193         6         27         00         151           152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3	149	162	4	29	00	149
152         192         3         19         00         152           153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2	150		2	15	00	150
153         194         1         21         00         153           154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2	151	193	6	27	00	151
154         195         1         20         00         154           155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5	152	192	3	19	00	152
155         196         1         25         00         155           156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3	153	194	1	21	00	153
156         197         1         23         00         156           157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10	154	195	1	20	00	154
157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3	155	196	1	25	00	155
158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5	156	197	1	23	00	156
159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4	157	150	3	07	00	157
160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4	158	151	3	04	00	158
161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0	159	148	7	17	00	159
162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0	160	149	8	08	00	160
163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0	161	116	7	14	00	161
164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1	162	200	7	11	00	162
165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179 <td>163</td> <td>198</td> <td>2</td> <td>23</td> <td>00</td> <td>163</td>	163	198	2	23	00	163
166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	164	199	2	14	00	164
167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	165	191	3	37	00	165
168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	166	160	2	35	00	166
169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	167	161	2	22	00	167
170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	168	163		01	00	168
171     166     3     17     00     171       172     167     5     39     00     172       173     168     4     00     00     173       174     176     4     12     00     174       175     177     0     32     00     175       176     178     0     26     00     176       177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	169	164	3	10	00	169
172     167     5     39     00     172       173     168     4     00     00     173       174     176     4     12     00     174       175     177     0     32     00     175       176     178     0     26     00     176       177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	170	165	10	37	00	170
173     168     4     00     00     173       174     176     4     12     00     174       175     177     0     32     00     175       176     178     0     26     00     176       177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	171	166		17	00	171
174     176     4     12     00     174       175     177     0     32     00     175       176     178     0     26     00     176       177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	172	167	5	39	00	172
175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	173	168	4	00	00	173
176     178     0     26     00     176       177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	174	176	4	12	00	174
177     179     0     31     00     177       178     180     0     31     00     178       179     181     1     08     00     179	175	177	0	32	00	175
178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179	176	178	0	26	00	176
179         181         1         08         00         179	177	179	0	31	00	177
	178	180	0	31	00	178
180 182 1 03 00 180	179	181	1	08	00	179
	180	182	1	03	00	180

181	183	0	28	00	181
182	184	0	39	00	182
183	185	0	25	00	183
184	186	0	31	00	184
185	187	0	24	00	185
186	189	1	30	00	186
187	190	2	06	00	187
188	201	0	10	00	188
189	202	0	23	00	189
190	188	0	05	00	190
191	172	4	33	00	191
192	173	0	23	00	192
193	174	0	31	00	193
194	175	0	16	00	194
195	171	2	17	00	195
196	169	4	09	00	196
197	218	7	17	00	197
198	219	3	00	00	198
199	220	2	34	00	199
200	221	5	06	00	200
201	223	6	37	00	201
202	224	10	11	00	202
203	225	5	35	00	203
204	226	10	34	00	204
205	227	6	29	00	205
206	228	9	07	00	206
207	229	4	17	00	207
208	230	105	38	00	208
209	215	5	17	00	209
210	216	4	05	00	210
211	222	2	10	00	211
212	217	5	31	00	212
213	170	2	33	00	213
214	211	1	29	00	214
215	214	3	35	00	215
216	212	4	21	00	216
217	213	0	25	00	217
218	209	1	11	00	218
219	210	1	26	00	219
220	208	0	28	00	220
221	207	3	01	00	221
222	206	1	19	00	222
	•				•

223	205	1	18	00	223
224	204	1	00	00	224
225	203	6	23	00	225
	TOTAL S.NO EXTENT	1619	05	00	
	Uru vagaire	40	33	00	
	Grand Total	1659	38	00	

**Boundaries of Mathighatta Village** 

EAST: Lakkenahalli , Kuppalu , Madalu	NORTH: Beeranahalli, Sadarahalli
village	village
WEST:Vaderahalli, Karehalli,	SOUTH: Siddapura village
Kurubarahalli, Chilanahalli village	_

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RD/107/PFH/2023-RV □- 1245527 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:04–03–2024

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮತಿಘಟ್ಟ ಮತ್ತು ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಸಿದ್ಧಾಮರ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 64 ಪಿ ಎಫ್ ಹೆಚ್ 2023 ದಿನಾಂಕ:06.07.2023 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ: 21.07.2023 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ**: 21.07.2023 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಮತಿಘಟ್ಟ ಮತ್ತು ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಸಿದ್ಧಾಮರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಪ್ತಕ–1

			₩.				
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	ಸಿ <b>ದ್ಧಾಪುರ</b> ಕಂದಾಯ	ಎಂಬ ಗ್ರಾವ	ಹೊ ಶುಕ್ತೆ	ಾಸ	ಸಿದ್ದಾ	್ಯ <b>ಪುರ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ರಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ವರ್ಗಾಯಿ	ಸಲಾಗ	ುವ		1000	ುಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ
ಸಂ.	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	ಪ್ರದೇಶದ				عوة ا	- ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂ		ಆಣೆ		- ನಿರಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಗ ಕಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
		<b>ಎಕ</b> ೦	MO	ೞ	පಣ	2000	1000 000 AUE 9000140
1	2		3		•		4
ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಬೇರ್ಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು							
1.	71	38	02	2	00		1
2.	70	63	26	5	00		2
3.	69	10	33	3	00		3
4.	64	9	36	5	00		4
5.	65	9	23	3	00		5
6.	61	19	21		00		6
7.	60	8	37	7	00		7
8.	57	12	03	3	00		8
9	58	6	28		00		9
10.	67	32	23		00		10
11.	179	10	00	)	00		11
12	59	5	12		00		12
13.	66	9	23		00		13
14.	68	23 259	31	4	00		14
	ಸ.ನಂ. ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ				00	,	
		ಗ್ರಾಮದಿಂದ	<b>ಬೀ</b> ಪ	ರ್ಷಡಿ:	ಸಿರುವ		ನಂಬರಗಳು
15.	42	6			2	$\frac{00}{00}$	15
16.	270	4					16
17.	269	4			8	00	17
18.	268	4			29	00	18
19.	267	4			11	00	19
20.	266	4			32	00	20
21.	265	3		3	36	00	21

22.	264	3	33	00	22
23.	263	3	18	00	23
24.	262	3	18	00	24
25.	261	4	17	00	25
26.	41	1	28	00	26
27.	260	5	3	00	27
28.	259	5	13	00	28
29.	258	4	29	00	29
30.	257	5	30	00	30
31.	256	4	27	00	31
32.	255	4	31	00	32
33.	254	5	3	00	33
34.	253	5	35	00	34
35.	40	15	8	00	35
36.	39	19	6	00	36
37.	44	2	30	00	37
38.	282	3	4	00	38
39	281	3	4	00	39
40	280	3	4	00	40
41	279	3	4	00	41
42	278	3	4	00	42
43	277	3	4	00	43
44	276	3	4	00	44
45	275	3	9	00	45
46	274	3	3	00	46
47	273	3	3	00	47
48	272	3	3	00	48
49	271	3	3 5	00	49
50	38	4	36	00	50
51	37	9	2	00	51
52	36	8	4	00	52
53	35	6	34	00	53
54	45	30	25	00	54
55	34	14	31	00	55
56	33	6	21	00	56
57	32	6	06	00	57
58	31	18	13	00	58
59	55	30	30	00	59
60	56	30	30	00	60
61	53	7	27	00	61
62	54	6	12	00	62
63	52	6	1	00	63

ಬಾಗ	ಲ್ಲ
ಬಲಗ	₹ ≎

64	51	8	2	00	64
65	50	5	35	00	65
66	49	15	3	00	66
67	48	40	23	00	67
68	47	31	23	00	68
69	46	4	1	00	69
70	288	4	13	00	70
71	287	4	3	00	71
72	286	3	37	00	72
73	285	3	27	00	73
74	284	3	21	00	74
75	283	3	11	00	75
76	43/p1	45	00	00	76
77	238	5	11	00	77
78	43/02	7	35	00	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
	ಸ.ನಂ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	537	23	00	

ಟಿಪ್ಪಣಿ–ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಅ.ನಂ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
1	43/2	7-35
	ಒಟ್ಟು	7-35

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಸಿದ್ದಾಪುರ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

# ಸಿದ್ದಾಮರ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

Ψ	9
<b>ಪೂರ್ವ:</b> – ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	<b>ಉತ್ತರ:</b> –ಮತಿಘಟ್ಟ–ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ:– ದೇವರಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:- ಮಂಗೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ

#### ಅನುಸೂಚಿ -2

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. = 2

			ರಾಕ್ಷಣ್ಣಿಕ	_
ಬ	ಹೊಸ	ಕಂದಾಯ		

	<b>ಸಿದ್ದಾಪುರ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ				(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ
	ಗ್ರಾಮವನ್ನುರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ				ಪಡಿಸಿದ <b>ಕುಪ್ಪಾಳು</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
ಅ.ನಂ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ				ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ
	ತರುವಾಯ <b>ಕುಪ್ಪಾಳು</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ		ಪ್ರದೇಶ		ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1.	1.	1	04	00	1
2.	2.	8	29	00	2

3.         3.         9         20         00         3           4.         4.         27         33         00         4           5.         5.         5         05         00         5           6.         6.         5         34         00         6           7.         7.         6         28         00         7           8.         8.         4         29         00         8           9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11         11         12.         12         6         04         00         12         12         13         13.         13.         7         15         00         13         14.         14.         14.         9         35         00         14         15         15         15         15         12         33         00         15         16         16         26         39         00         16         17         17         18 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>						
5.         5.         5.         05         00         5           6.         6.         5         34         00         6           7.         7.         6         28         00         7           8.         8.         8.         4         29         00         8           9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         11.         7         29         00         11           11.         11.         17.         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18.         14         00         17           18.         18.	3.	3.	9	20	00	3
7.         7.         6         28         00         7           8.         8.         4         29         00         8           9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         21.         5 <td>4.</td> <td>4.</td> <td></td> <td>33</td> <td>00</td> <td>4</td>	4.	4.		33	00	4
7.         7.         6         28         00         7           8.         8.         4         29         00         8           9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         21.         5 <td>5.</td> <td>5.</td> <td>5</td> <td>05</td> <td>00</td> <td>5</td>	5.	5.	5	05	00	5
8.         8.         4         29         00         8           9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         25         29         00         21           22.         22.         25         3		6.	5	34	00	6
9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21         22         22.         5         33         00         22         23         24.         24.         4         01 <td< td=""><td>7.</td><td>7.</td><td>6</td><td>28</td><td>00</td><td>7</td></td<>	7.	7.	6	28	00	7
9.         9.         3         38         00         9           10.         10.         6         23         00         10           11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21         22         22.         5         33         00         22         23         24.         24.         4         01 <td< td=""><td></td><td></td><td>4</td><td>29</td><td>00</td><td>8</td></td<>			4	29	00	8
11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24         25         25         25         7         14         00         25         26         26         6         <			3	38	00	9
11.         11.         7         29         00         11           12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26	10.	10.	6	23	00	10
12.         12.         6         04         00         12           13.         13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26	11.	11.	7	29	00	11
13.         13.         7         15         00         13           14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6 <t< td=""><td></td><td></td><td>6</td><td>04</td><td>00</td><td>12</td></t<>			6	04	00	12
14.         14.         9         35         00         14           15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5			7			
15.         15.         12         33         00         15           16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30. <t< td=""><td>14.</td><td></td><td>9</td><td>35</td><td>00</td><td>14</td></t<>	14.		9	35	00	14
16.         16.         26         39         00         16           17.         17.         18         14         00         17           18.         18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30. <td< td=""><td></td><td></td><td>12</td><td>33</td><td>00</td><td></td></td<>			12	33	00	
18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         25.         7         14         00         25           26.         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         36         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31			26	39	00	
18.         18.         8         05         00         18           19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         25.         7         14         00         25           26.         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         36         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31	17.	17.	18	14	00	17
19.         19.         15         00         00         19           20.         20.         14         25         00         20           21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         23         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         36         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32			8	05	00	18
21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08 <td></td> <td></td> <td>15</td> <td>00</td> <td>00</td> <td>19</td>			15	00	00	19
21.         21.         5         29         00         21           22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08 <td>20.</td> <td>20.</td> <td>14</td> <td>25</td> <td>00</td> <td>20</td>	20.	20.	14	25	00	20
22.         22.         5         33         00         22           23.         23.         12         31         00         23           24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09 <td></td> <td></td> <td>5</td> <td>29</td> <td>00</td> <td>21</td>			5	29	00	21
24.         24.         4         01         00         24           25.         25.         7         14         00         25           26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23 <td></td> <td>22.</td> <td>5</td> <td>33</td> <td>00</td> <td>22</td>		22.	5	33	00	22
25.         26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0 </td <td>23.</td> <td>23.</td> <td>12</td> <td>31</td> <td>00</td> <td>23</td>	23.	23.	12	31	00	23
25.         26         26         6         15         00         26           27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0 </td <td>24.</td> <td>24.</td> <td>4</td> <td>01</td> <td>00</td> <td>24</td>	24.	24.	4	01	00	24
27.         27.         6         35         00         27           28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0         34         00         40           41.         109         6         01<	25.	25.	7	14	00	25
28         28         5         39         00         28           29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0         34         00         40           41.         100         8         32         00         41           42         109         6         01 </td <td>26</td> <td>26</td> <td>6</td> <td>15</td> <td>00</td> <td>26</td>	26	26	6	15	00	26
29.         29.         6         17         00         29           30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0         34         00         40           41.         110         8         32         00         41           42         109         6         01         00         42           43         175         5         31<	27.	27.	6	35	00	27
30.         30.         6         36         00         30           31.         178         5         38         00         31           32.         31         10         13         00         32           33.         32         25         00         00         33           34.         33         19         17         00         34           35.         113         4         08         00         35           36.         114         9         09         00         36           37.         115         0         34         00         37           38.         116         19         23         00         38           39.         112         0         33         00         39           40.         111         0         34         00         40           41.         110         8         32         00         41           42         109         6         01         00         42           43         175         5         31         00         43	28	28	5	39	00	28
31.     178     5     38     00     31       32.     31     10     13     00     32       33.     32     25     00     00     33       34.     33     19     17     00     34       35.     113     4     08     00     35       36.     114     9     09     00     36       37.     115     0     34     00     37       38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	29.	29.	6	17	00	29
32.     31     10     13     00     32       33.     32     25     00     00     33       34.     33     19     17     00     34       35.     113     4     08     00     35       36.     114     9     09     00     36       37.     115     0     34     00     37       38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	30.	30.	6	36	00	30
33.     32     25     00     00     33       34.     33     19     17     00     34       35.     113     4     08     00     35       36.     114     9     09     00     36       37.     115     0     34     00     37       38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	31.	178	5	38	00	31
34.     33     19     17     00     34       35.     113     4     08     00     35       36.     114     9     09     00     36       37.     115     0     34     00     37       38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	32.	31	10	13	00	32
35.       113       4       08       00       35         36.       114       9       09       00       36         37.       115       0       34       00       37         38.       116       19       23       00       38         39.       112       0       33       00       39         40.       111       0       34       00       40         41.       110       8       32       00       41         42       109       6       01       00       42         43       175       5       31       00       43	33.	32	25	00	00	33
36.       114       9       09       00       36         37.       115       0       34       00       37         38.       116       19       23       00       38         39.       112       0       33       00       39         40.       111       0       34       00       40         41.       110       8       32       00       41         42       109       6       01       00       42         43       175       5       31       00       43	34.	33	19	17	00	34
37.     115     0     34     00     37       38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	35.	113	4	08	00	35
38.     116     19     23     00     38       39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	36.	114	9	09	00	36
39.     112     0     33     00     39       40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	37.	115	0	34	00	37
40.     111     0     34     00     40       41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	38.	116	19	23	00	38
41.     110     8     32     00     41       42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	39.	112	0	33	00	39
42     109     6     01     00     42       43     175     5     31     00     43	40.	111	0	34	00	40
43 175 5 31 00 43	41.	110	8	32	00	41
	42	109	6	01	00	42
44 108 3 30 00 44	43	175		31	00	
	44	108	3	30	00	44

45	107	6	31	00	45
46	106	6	30	00	46
47	105	17	36	00	47
48	104	5	18	00	48
49	103	7	04	00	49
50	101	12	10	00	50
51	34	29	16	00	51
52	35	14	06	00	52
53	36	12	18	00	53
54	37	9	18	00	54
55	38	13	05	00	55
56	39	25	06	00	56
57	40	10	31	00	57
58	42	05	18	00	58
59	43	06	14	00	59
60	41	11	07	00	60
61	46	7	28	00	61
62	47	6	14	00	62
63	48	6	19	00	63
64	99	11	27	00	64
65	100	6	22	00	65
66	102	8	37	00	66
67	98	4	15	00	67
68	97	5	00	00	68
69	96	8	01	00	69
70	95	8	11	00	70
71	49	6	30	00	71
72	45	15	36	00	72
73	44	18	05	00	73
74	52	17	01	00	74
75	53	18	29	00	75
76	177	5	04	00	76
77	54	15	20	00	77
78	56	6	07	00	78
79	55	6	37	00	79
80	51	15	21	00	80
81	50	12	36	00	81
82	94	4	37	00	82
83	93	6	34	00	83
84	62	7	33	00	84
85	63	0	38	00	85
86	92	19	36	00	86

			ı		
87	73	23	19	00	87
88	72	38	29	00	88
89	78	49	08	00	89
90	77	7	03	00	90
91	75	9	24	00	91
92	74	11	07	00	92
93	91	6	34	00	93
94	90	7	30	00	94
95	88	13	08	00	95
96	89	9	32	00	96
97	76	10	19	00	97
98	84	6	17	00	98
99	83	6	17	00	99
100	85	5	07	00	100
101	86	3	29	00	101
102	87	15	02	00	102
103	122	7	23	00	103
104	123	12	02	00	104
105	82	8	30	00	105
106	81	13	30	00	106
107	80	7	06	00	107
108	79	6	06	00	108
109	124	16	32	00	109
110	136	11	06	00	110
111	137	22	30	00	111
112	138	6	00	00	112
113	139	6	02	00	113
114	140	5	25	00	114
115	141	5	06	00	115
116	142	10	30	00	116
117	134	5	29	00	117
118	133	6	04	00	118
119	132	6	22	00	119
120	131	5	19	00	120
121	135	11	17	00	121
122	125	3	20	00	122
123	126	6	28	00	123
124	127	7	09	00	124
125	121	4	34	00	125
126	120	8	13	00	126
127	119	5	27	00	127
128	118	8	16	00	128
-	<u> </u>				_ ~

	ಒಟ್ಟು	1700	20	00	
	ಸ.ನಿರ ಬಿಟ್ಟು ಬಸ್ತೀಣ: ವೂರು ವಗೈರೆ	80	12	00	
165	117 ಸ.ನಂ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	0 1620	30 08	00	165
164	176	0	20	00	164
163	173	5	00	00	163
162	174	11	27	00	162
161	172	8	17	00	161
160	170	13	01	00	160
159	169	11	33	00	159
158	168	5	03	00	158
157	167	8	06	00	157
156	166	6	14	00	156
155	165	7	08	00	155
154	164	4	33	00	154
153	162	7	22	00	153
152	163	8	25	00	152
151	159	8	07	00	151
150	158	6	25	00	150
149	157	7	01	00	149
148	156	8	33	00	148
147	155	10	19	00	147
146	154	6	35	00	146
145	153	10	01	00	145
144	152	4	34	00	144
143	160	13	00	00	143
142	161	10	14	00	142
141	145	17	28	00	141
140	146	5	30	00	140
139	150	5	04	00	139
138	151	9	39	00	138
137	149	6	20	00	137
136	148	8	23	00	136
135	147	25	18	00	135
134	143	7	09	00	134
133	144	31	11	00	133
132	171	9	01	00	132
131	130	7	15	00	131
129	128 129	9	08	00	130

# ಕುಪ್ಪಾಳು ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವ</b> :– ಕೆರೆ ಸಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಚಾಮನಹಳ್ಳಿ	ಉತ್ತರ:– ಲಕ್ಕೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಕಡಿಯನಹಳ್ಳಿ
ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಲಕ್ಷ್ಮೀಸಾಗರ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ:– ಮತಿಘಟ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ಸಿದ್ದಾಮರ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ

## ಅನುಸೂಚಿ -3

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಮತಿಘಟ್ಟ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. **ಕೋಷ್ಠಕ** – **3** 

	ಸಿ <b>ದ್ದಾಮರ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ				(2)-2
	ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು				(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ
అ.నం	ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ				ಪಡಿಸಿದ <b>ಮತಿಘಟ್ಟ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
	ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ				ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ
	ತರುವಾಯ <b>ಮತಿಘಟ್ಟ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ		ಪ್ರದೇಶ		ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ
	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	   ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರಗಳು
1.	1.	2	04	00	1
2.	2.	8	18	00	2
3.	3.	8	01	00	3
4.	4.	5	12	00	4
5.	5.	2		00	5
	6.	8	17	00	6
6. 7.	7.	8	34 09	00	7
8.	8.	4			8
			20	00	9
9.	9.	11	03	00	
10.	10.	11	19	00	10
11.	11.	5	35	00	11
12.	12.	8	08	00	12
13.	13.	5	22	00	13
14.	14.	14	12	00	14
15.	15.	7	08	00	15
16.	16.	13	13	00	16
17.	17.	7	31	00	17
18.	18.	12	16	00	18
19.	19.	5	02	00	19
20.	20.	3	23	00	20
21.	21.	3	14	00	21
22.	22.	3	32 27	00	22
23.	23.	3		00	23
24.	24.	3	07	00	24
25.	25.	15	00	00	25
26	26	11	31	00	26
27.	27.	7	12	00	27

				ı	
28	28	8	13	00	28
29.	29.	6	18	00	29
30.	30.	5	25	00	30
31.	57	13	15	00	31
32.	58	9	8	00	32
33.	59	24	7	00	33
34.	82	8	7	00	34
35.	77	9	11	00	35
36.	76		23	00	36
37.	60	8	7	00	37
38.	61	11	34	00	38
39.	62	9	6	00	39
40.	63	9	10	00	40
41.	69	7	15	00	41
42	70	4	31	00	42
43	71	5	18	00	43
44	72	4	34	00	44
45	73	4	22	00	45
46	74	9	11	00	46
47	75	6	7	00	47
48	78	8	37	00	48
49	79	8 2	9	00	49
50	80	2	25	00	50
51	81	12	36	00	51
52	83	12	35	00	52
53	84	12	29	00	53
54	68	2	29	00	54
55	67	5	19	00	55
56	64	5	17	00	56
57	65	5	36	00	57
58	66	6	4	00	58
59	87	5	2	00	59
60	85	6	21	00	60
61	86	5	14	00	61
62	93	10	35	00	62
63	94	5	31	00	63
64	95	3	24	00	64
65	96	5	28	00	65
66	91	8	9	00	66
67	92	7	12	00	67
68	89	3	35	00	68
69	88	3 5	24	00	69
			1	l	

70	90	6	22	00	70
71	101	5	8	00	71
72	99	4	3	00	72
73	97	0	15	00	73
74	98	6	11	00	74
75	100	5	34	00	75
76	102	5	15	00	76
77	103	4	34	00	77
78	104	4	37	00	78
79	105	5	34	00	79
80	106		17	00	80
81	107	5	34	00	81
82	109	6	9	00	82
83	110	6	10	00	83
84	108	4	37	00	84
85	123	9	12	00	85
86	122	9	02	00	86
87	111	7	10	00	87
88	112	3	32	00	88
89	113	5	36	00	89
90	114	5	12	00	90
91	115	5	29	00	91
92	117	5 9	26	00	92
93	118	4	21	00	93
94	119	3	32	00	94
95	120	7	24	00	95
96	121	5	27	00	96
97	124	9	13	00	97
98	125	7	08	00	98
99	126	3	35	00	99
100	127	3	39	00	100
101	129	7	09	00	101
102	130	25	07	00	102
103	131	18	27	00	103
104	132	21	19	00	104
105	141	27	23	00	105
106	133	19	04	00	106
107	134	2	37	00	107
108	252	3	05	00	108
109	251	3	26	00	109
110	250	4	03	00	110
111	249	4	11	00	111
	<b>=</b> 17	•			***

112	248	4	08	00	112
113	247	4	05	00	113
114	246	4	04	00	114
115	245	4	08	00	115
116	244	4	09	00	116
117	243	4	11	00	117
118	242	4	07	00	118
119	241	4	08	00	119
120	240	4	05	00	120
121	239	4	01	00	121
122	135	58	22	00	122
123	136	30	22	00	123
124	137	60	30	00	124
125	138	33	37	00	125
126	139	31	14	00	126
127	231	4	30	00	127
128	232	5	08	00	128
129	140	5	15	00	129
130	233	6	00	00	130
131	143	9	12	00	131
132	142	25	12	00	132
133	128	7	01	00	133
134	147	14	34	00	134
135	144	6	26	00	135
136	234	6	08	00	136
137	145	7	09	00	137
138	146	6	35	00	138
139	153	10	07	00	139
140	152	7	13	00	140
141	154	7	10	00	141
142	155	8	30	00	142
143	156	7	00	00	143
144	157	4	02	00	144
145	158	2	09	00	145
146	237	2	01	00	146
147	236	1	34	00	147
148	235	2	01	00	148
149	162	4	29	00	149
150	159	2	15	00	150
151	193	6	27	00	151
152	192	3	19	00	152
153	194	1	21	00	153
L					ı

154						
156	154	195	1	20	00	154
157         150         3         07         00         157           158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3	155	196	1	25	00	155
158         151         3         04         00         158           159         148         7         17         00         159           160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         172           173         168         4	156	197	1	23	00	156
159	157	150	3	07	00	157
160         149         8         08         00         160           161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         0         173           174         176         4	158	151	3	04	00	158
161         116         7         14         00         161           162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         0         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0	159	148	7	17	00	159
162         200         7         11         00         162           163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           177         179         0	160	149	8	08	00	160
163         198         2         23         00         163           164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0	161	116	7	14	00	161
164         199         2         14         00         164           165         191         3         37         00         165           166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         178           179         181         1	162	200	7	11	00	162
166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1	163	198		23	00	163
166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1	164	199	2	14	00	164
166         160         2         35         00         166           167         161         2         22         00         167           168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1	165	191	3	37	00	165
168         163         5         01         00         168           169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0	166	160		35	00	166
169         164         3         10         00         169           170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0	167	161	2	22	00	167
170         165         10         37         00         170           171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0	168	163	5	01	00	168
171         166         3         17         00         171           172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         185           186         189         1	169	164	3	10	00	169
172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1	170	165	10	37	00	170
172         167         5         39         00         172           173         168         4         00         00         173           174         176         4         12         00         174           175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1	171	166	3	17	00	171
173       168       4       00       00       173         174       176       4       12       00       174         175       177       0       32       00       175         176       178       0       26       00       176         177       179       0       31       00       177         178       180       0       31       00       178         179       181       1       08       00       179         180       182       1       03       00       180         181       183       0       28       00       181         182       184       0       39       00       182         183       185       0       25       00       183         184       186       0       31       00       184         185       187       0       24       00       185         186       189       1       30       00       186         187       190       2       06       00       187         188       201       0       10       00	172	167	5	39	00	172
175         177         0         32         00         175           176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0	173	168	4	00	00	173
176         178         0         26         00         176           177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         190           191         172         4	174	176	4	12	00	174
177         179         0         31         00         177           178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4	175	177	0	32	00	175
178         180         0         31         00         178           179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         192           193         174         0	176	178	0	26	00	176
179         181         1         08         00         179           180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         191           192         173         0         23         00         192           193         174         0	177	179	0	31	00	177
180         182         1         03         00         180           181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         191           192         173         0         23         00         192           193         174         0         31         00         194	178	180	0	31	00	178
181         183         0         28         00         181           182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         191           192         173         0         23         00         192           193         174         0         31         00         193           194         175         0         16         00         194	179	181	1	08	00	179
182         184         0         39         00         182           183         185         0         25         00         183           184         186         0         31         00         184           185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         191           192         173         0         23         00         192           193         174         0         31         00         193           194         175         0         16         00         194	180	182	1	03	00	180
183       185       0       25       00       183         184       186       0       31       00       184         185       187       0       24       00       185         186       189       1       30       00       186         187       190       2       06       00       187         188       201       0       10       00       188         189       202       0       23       00       189         190       188       0       05       00       190         191       172       4       33       00       191         192       173       0       23       00       192         193       174       0       31       00       193         194       175       0       16       00       194	181	183	0	28	00	181
184       186       0       31       00       184         185       187       0       24       00       185         186       189       1       30       00       186         187       190       2       06       00       187         188       201       0       10       00       188         189       202       0       23       00       189         190       188       0       05       00       190         191       172       4       33       00       191         192       173       0       23       00       192         193       174       0       31       00       193         194       175       0       16       00       194	182	184	0	39	00	182
185         187         0         24         00         185           186         189         1         30         00         186           187         190         2         06         00         187           188         201         0         10         00         188           189         202         0         23         00         189           190         188         0         05         00         190           191         172         4         33         00         191           192         173         0         23         00         192           193         174         0         31         00         193           194         175         0         16         00         194	183	185	0	25	00	183
186       189       1       30       00       186         187       190       2       06       00       187         188       201       0       10       00       188         189       202       0       23       00       189         190       188       0       05       00       190         191       172       4       33       00       191         192       173       0       23       00       192         193       174       0       31       00       193         194       175       0       16       00       194	184	186	0	31	00	184
187       190       2       06       00       187         188       201       0       10       00       188         189       202       0       23       00       189         190       188       0       05       00       190         191       172       4       33       00       191         192       173       0       23       00       192         193       174       0       31       00       193         194       175       0       16       00       194	185	187	0	24	00	185
188     201     0     10     00     188       189     202     0     23     00     189       190     188     0     05     00     190       191     172     4     33     00     191       192     173     0     23     00     192       193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	186	189		30	00	186
189     202     0     23     00     189       190     188     0     05     00     190       191     172     4     33     00     191       192     173     0     23     00     192       193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	187	190	2	06	00	187
190     188     0     05     00     190       191     172     4     33     00     191       192     173     0     23     00     192       193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	188	201	0	10	00	188
191     172     4     33     00     191       192     173     0     23     00     192       193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	189	202	0	23	00	189
192     173     0     23     00     192       193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	190	188	0	05	00	190
193     174     0     31     00     193       194     175     0     16     00     194	191	172	4	33	00	191
194 175 0 16 00 194	192	173	0	23	00	192
	193	174	0	31	00	193
195 171 2 17 00 195	194	175	0	16	00	194
	195	171	2	17	00	195

196	169	4	09	00	196
197	218	7	17	00	197
198	219	3	00	00	198
199	220	2 5	34	00	199
200	221		06	00	200
201	223	6	37	00	201
202	224	10	11	00	202
203	225	5	35	00	203
204	226	10	34	00	204
205	227	6	29	00	205
206	228	9	07	00	206
207	229	4	17	00	207
208	230	105	38	00	208
209	215	5	17	00	209
210	216	4	05	00	210
211	222	2	10	00	211
212	217	5	31	00	212
213	170	2	33	00	213
214	211	1	29	00	214
215	214	3	35	00	215
216	212	4	21	00	216
217	213	0	25	00	217
218	209	1	11	00	218
219	210	1	26	00	219
220	208	0	28	00	220
221	207	3	01	00	221
222	206	1	19	00	222
223	205	1	18	00	223
224	204	1	00	00	224
225	203	6	23	00	225
	203 ಸ.ನಂ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ವೂರು ವಗೈರೆ	1619	05	00	
	ವೂರು ವಗೈರೆ	40	33	00	
	ఒట్టు	1659	38	00	
L		1	l .	1	

# ಮತಿಘಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

<b>ಪೂರ್ವ</b> :- ಲಕ್ಕೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಕುಪ್ಪಾಳು	ಉತ್ತರ:- ಬೀರನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ದಾಸರಹಳ್ಳಿ
ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಮಾಡಾಳು ಕಾವಲು ಗಡಿ	ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ:- ವಡೇರಹಳ್ಳಿ, ಕರೇನಹಳ್ಳಿ, ಕುರುಬರಹಳ್ಳಿ,	ದಕ್ಷಿಣ:– ಸಿದ್ಧಾಮರ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ
ಚೀಲನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	·

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

PR-601

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RD/107/PFH/2023-RV E- 1245527 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru-560 001, Date:04-03-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No . RD 375 PFH 2022 **Dated:** 05.12.2022 regarding altering the limits of **Muttanagere** village of **Kadur** Taluk in **Chikkamagaluru** District and constituting a new revenue village called **M.Gollarahatti and M.L.Thanda** was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette **No.** RD 375 PFH 2022 Dated:07.12.2022 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner **Chikkamagaluru** district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 07.12.2022** And whereas, no objections and suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

## SCHEDULE – 1

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Muttanagere** of **Kadur** Taluk in **Chikkamagalore** District to form a new revenue village called as **M.Gollarahatti** of **Kadur** Taluk and **Chikkamagalore** district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

Sl.No	Old Survey Numbers and villages from which areas	Extent of areas Transferred to new Village M.Gollarahatti		new	Survey numbers specified in column(2) which are to be included to form new village M.Gollarahatti and new
	are	Acre	Gunte	Anna	survey numbers assigned to them
(1)	(2)		(3)		(4)
		(a)	(b)	(c)	
	EXCLUDED				
	FROM				
	Muthanegere				
1.	101	8	24		1
2.	99	2	11		2
3.	103	1	10		3
4.	104	1	00		4
5.	105	2	14		5
6.	106	11	15		6
7.	107	2	02		7
8.	102	4	16		8
9.	108	3	33		9
10.	111	5	34		10
11.	109	2	18		11
12	110	2	19		12
13.	117	7	36		13
14.	118	4	34		14
15.	119	5	29		15
16.	182	3	09		16
17.	183	3	12		17
18.	212	3	25		18
19	211	4	02		19
20	175	6	05		20
21	181	8	39		21
22	210	5	00		22
23	122	37	35		23
24	123	22	24		24
25	254	3	00		25
26	255	3	00		26
27	256	3	00		27
28	257	2	20		28
29	258	2	19		29
30	259	3	00		30

31 124 16 36 31 32 252 2 00 32	
22 252 2 00	
32   253   2   00   32	
33 252 2 00 33	
34 251 2 20 34	
35 250 3 00 35	
36 249 3 00 36	
37 219 5 00 37	
38 248 3 00 38	
39 266 3 35 39	
40 125 56 05 40	
41 121 11 03 41	
42 220 2 00 42	
43 221 1 39 43	
44 222 2 07 44	
45 223 2 03 45	
46 224 2 11 46	
47 225 2 04 47	
48 226 2 05 48	
49 227 2 05 49	
50 228 2 06 50	
51 229 2 13 51	
52 171 00 25 52	
53 120 61 37 53	
54 115 9 01 54	
55 114 5 10 55	
56 119 5 29 56	
57 113 5 14 57	
58         112         4         07         58	
59 Total survey 390 00	
number's	
extent	
60 112 3 20 Grama Tana	
61 Grand Total 393 20	

**Note:** The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number	Extent
112	3-20
Total	3-20

Boundaries of the new VillageM.Gollarahatti

EAST:Muthanegere village Border	NORTH: Muthanegere village Bo					
	M.L.Thandya border					
WEST:Arasikere Border	SOUTH: A	rasikere border				

## SCHEDULE – 2

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village **Muttanagere** of **Kadur** Taluk in **Chikkamagalore** District to form a new revenue village called as **M.L.Thandya** of **Kadur** Taluk and **Chikkamagalore** district along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

	Old Survey	Tra	Extent cansferred		Survey numbers specified in column(2)
	Numbers and		Villag		which are to be included
Sl.No	villages from which	N	1.L.Than	dya	to form new village
	areas are excluded				M.L.Thandya and new
		Acre	Gunte	Anna	survey numbers assigned
(1)	(2)		(2)		to them
(1)	(2)	( )	(3)		(4)
		(a)	(b)	(c)	
	EXCLUDED				
	FROM				
1	Muthanegere	2.5	0.5		
1.	129	37	05		1
2.	184	4	00		2
3.	185	3	39		3
4.	186	3	39		4
5.	187	3	39		5
6.	188	3	39		6
7.	189	3	39		7
8.	193	0	35		8
9.	130	22	35		9
10.	131	28	08		10
11.	133	18	35		11
12	262	1	26		12
13.	261	1	00		13
14.	170	6	16		14
15.	174	5	00		15
16.	134	17	10		16
17.	260	2	10		17
18.	263	2	10		18
19	126	58	06		19
20	199	5	00		20
21	198	5	00		21
22	197	5	00		22
23	196	5	00		23

24	195	5	00	24
25	194	5	00	25
26	236	4	15	26
27	127	3	10	27
28	235	4	15	28
29	234	2	29	29
30	233	2	26	30
31	247	3	00	31
32	232	3	01	32
33	246	3	00	33
34	231	4	11	34
35	230	5	00	35
36	216	5	00	36
37	245	3	00	37
38	244	3	00	39
39	243	3	00	40
40	215	5	00	41
41	214	5	00	41
42	242	3	00	42
43	241	3	00	43
44	213	5	00	44
45	128	21	28	45
46	265	2	00	46
47	264	3	00	47
48	192	3	39	48
49	191	3	39	49
50	190	3	39	50
51	Total survey	365	03	
	number's extent			
52	129	10	12	Grama thana
53	Grand total	375	15	

**Note:** The extent of Grama Tana within the said village is to the extent specified below, namely:-

Survey number	Extent
129	10-12
Total	10-12

Boundaries of the new Village M.Gollarahatti

EAST:Muthanegere village Border	NORTH:	Anegere	village
	Border,Shetti	halli Village Border	border
WEST: Shettihalli Village Border border	SOUTH:Goll	larahatti Village bor	der
_		_	

# **SCHEDULE-3**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Muthanegere** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-3** 

	Survey numbers remaining		Area		
	in <b>Muthanegere</b> village		11100		New Survey numbers
G1	after excluding the survey				assigned to the
Sl.	numbers which are to be	<b>A</b> and	Carata	A	remaining in village
No	included to form New	Acre	Gunte	Anna	Muthanegere survey
	village M.Gollarahatti				numbers specified in column(2)
	and M.L.Thanda				Column(2)
(1)	(2)		(3)		(4)
1	1	7	18		1
2	2	0	10		2
3	3	73	34		3
4	4	5	36		4
5	5	4	27		5
6	6	12	12		6
7	7	11	23		7
8	8	9	19		8
9	9	3	25		9
10	10	5	09		10
11	11	5	36		11
12	12	10	29		12
13	13	9	00		13
14	14	5	27		14
15	15	5	10		15
16	16	6	04		16
17	17	4	25		17
18	18	6	20		18
19	19	4	16		19
20	20	4	27		20
21	21	6	25		21
22	22	3	30		22
23	23	3	24		23
24	24	13	00		24
25	25	4	04		25
26	26	7	38		26
27	27	2	25		27
28	28	4	22		28

29         29         0         24         29           30         30         30         0         23         30           31         31         1         00         31           32         32         0         17         32           33         33         34         1         01         34           35         35         0         34         35           36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2				I	
31         31         31         00         31           32         32         017         32           33         33         019         33           34         34         101         34           35         35         034         35           36         36         126         36           37         37         817         37           38         38         219         38           39         233         39         233         39           40         40         120         40         41           41         41         031         41         41           42         42         027         42         42           43         43         236         43         44           44         44         039         44         44           45         45         227         45         45           46         46         239         46         47         47         47         47         47         49         49         137         49         49         137         49         49         137 <td< td=""><td>29</td><td>29</td><td>0</td><td>24</td><td>29</td></td<>	29	29	0	24	29
32         32         0         17         32           33         33         0         19         33           34         34         1         01         34           35         35         0         34         35           36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48 <td></td> <td>I .</td> <td></td> <td></td> <td></td>		I .			
33         33         0         19         33           34         34         34         35         35           36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         39         44           44         44         40         39         44           45         45         2         27         45           46         46         2         39         46           47         47         47         0         18         47           48         48         6         08         48         48           49         49         1         37         49					
34         34         1         01         34         35           35         35         0         34         35           36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         39         44           45         45         2         27         45           46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50		I .			
35         35         0         34         35           36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         41         0         31         41           42         42         0         27         42         43           43         43         2         36         43         44           44         44         40         0         39         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         47         47         47         47         47         47         47         47         49         1         37         49         55<	_				
36         36         1         26         36           37         37         8         17         37           38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         39         44           45         45         2         27         45           46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53					
37         37         8         17         37           38         38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
38         38         2         19         38           39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         54         0         21         54 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
39         39         2         33         39           40         40         1         20         40           41         41         41         0         31         41           42         42         0         27         42         42           43         43         2         36         43         44         44         43         43         44         44         44         44         46         43         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         44         45         45         42         27         45         46         46         46         2         39         46         47         47         47         0         18         47         48         48         48         6         08         48         48         49         49         1         37         49         50         50         3         11         50         51         51         51         2         35         51         52         52         1         11         52         53         53         1         02					
40         40         1         20         40           41         41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         55         0         27         55           56         56         56         57         55 <td>38</td> <td></td> <td></td> <td>19</td> <td>38</td>	38			19	38
41         41         0         31         41           42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         40         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         55         0         27         55           56         56         0         30         56         57           58         58         1         23	39			33	39
42         42         0         27         42           43         43         2         36         43           44         44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         51         52         35         51           52         52         1         11         52         53           53         53         1         02         53         54           54         54         0         21         54         55           55         55         0         27         55         55           56         56         0         30         56         57           58         58         1         23         58	40	40	1	20	40
43         43         2         36         43           44         44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59 <td>41</td> <td>41</td> <td>0</td> <td>31</td> <td>41</td>	41	41	0	31	41
44         44         0         39         44           45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           <	42	42	0		42
45         45         2         27         45           46         46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           <	43	43	2	36	43
46         46         2         39         46           47         47         0         18         47           48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         <	44	44	0	39	44
47         47         0         18         47           48         48         48         6         08         48           49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           <	45	45	2	27	45
48       48       6       08       48         49       49       1       37       49         50       50       3       11       50         51       51       2       35       51         52       52       1       11       52         53       53       1       02       53         54       54       0       21       54         55       55       0       27       55         56       56       0       30       56         57       57       1       26       57         58       58       1       23       58         59       59       1       06       59         60       60       1       03       60         61       61       1       05       61         62       62       0       16       62         63       63       0       31       63         64       64       0       36       64         65       65       0       25       65         66       66       0       31	46	46	2	39	46
49         49         1         37         49           50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         <	47	47	0	18	47
50         50         3         11         50           51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         <	48	48	6	08	48
51         51         2         35         51           52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         <	49	49	1	37	49
52         52         1         11         52           53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           <	50	50	3	11	50
53         53         1         02         53           54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	51	51	2	35	51
54         54         0         21         54           55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	52	52	1	11	52
55         55         0         27         55           56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	53	53	1	02	53
56         56         0         30         56           57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	54	54	0	21	54
57         57         1         26         57           58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	55	55	0	27	55
58         58         1         23         58           59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	56	56	0	30	56
59         59         1         06         59           60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	57	57	1	26	57
60         60         1         03         60           61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	58	58	1	23	58
61     61     1     05     61       62     62     0     16     62       63     63     0     31     63       64     64     0     36     64       65     65     0     25     65       66     66     0     31     66       67     67     0     28     67       68     68     1     03     68       69     69     2     02     69	59	59	1	06	59
61         61         1         05         61           62         62         0         16         62           63         63         0         31         63           64         64         0         36         64           65         65         0         25         65           66         66         0         31         66           67         67         0         28         67           68         68         1         03         68           69         69         2         02         69	60	60	1	03	60
63     63     0     31     63       64     64     0     36     64       65     65     0     25     65       66     66     0     31     66       67     67     0     28     67       68     68     1     03     68       69     69     2     02     69	61	61	1	05	61
64     64     0     36     64       65     65     0     25     65       66     66     0     31     66       67     67     0     28     67       68     68     1     03     68       69     69     2     02     69	62	62	0	16	62
64     64     0     36     64       65     65     0     25     65       66     66     0     31     66       67     67     0     28     67       68     68     1     03     68       69     69     2     02     69	63	63	0	31	63
66     66       67     67       68     68       69     69       69     69	64	64	0	36	64
66     66       67     67       68     68       69     69       69     69	65	65	0	25	65
67     67     0     28     67       68     68     1     03     68       69     69     2     02     69			0		66
68     68     1     03     68       69     69     2     02     69			0		
69 69 2 02 69	68	68	1	03	68
70 2 01 70	69	69	2	02	
	70	70	2	01	70

71         71         72         72         72         72         72         73         74         72         73         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         74         75         75         75         75         75         76         77         76         4         29         77         77         78         77         1         09         78         79         2         08         80         80         79         2         08         80         80         80         80         80         80         80         80         80         82         81         82         82         82         82         82         82         82         82         82         82         82         82         82         83			_ອ –		·
73         73         4         30         73           74         74         2         38         74           75         75         1         25         75           76         172         1         15         76           77         76         4         29         77           78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         90           91	71	71	4	23	71
74         74         2         38         74           75         75         1         25         75           76         172         1         15         76           77         76         4         29         77           78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         90           91         237         3         00         91           92	72	72	5	34	72
75         75         1         25         75           76         172         1         15         76           77         76         4         29         77           78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92	73	73	4	30	73
76         172         1         15         76           77         76         4         29         77           78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93 <td>74</td> <td>74</td> <td>2</td> <td>38</td> <td>74</td>	74	74	2	38	74
77         76         4         29         77           78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94 <td>75</td> <td>75</td> <td>1</td> <td>25</td> <td>75</td>	75	75	1	25	75
78         77         1         09         78           79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95 <td>76</td> <td>172</td> <td>1</td> <td>15</td> <td>76</td>	76	172	1	15	76
79         78         2         11         79           80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96 </td <td>77</td> <td>76</td> <td>4</td> <td>29</td> <td>77</td>	77	76	4	29	77
80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         96           97         207         4         00         97           98<	78	77	1	09	78
80         79         2         08         80           81         80         6         20         81           82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97<	79	78	2	11	79
82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           9	80	79	2		80
82         81         25         22         82           83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           9	81	80	6	20	81
83         217         3         00         83           84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           1	82	81	25		82
84         218         3         00         84           85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100 <td< td=""><td></td><td></td><td>3</td><td>00</td><td>83</td></td<>			3	00	83
85         82         1         38         85           86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101 <t< td=""><td></td><td>218</td><td></td><td></td><td></td></t<>		218			
86         240         4         10         86           87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102					85
87         239         4         00         87           88         238         4         08         88           89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103			4		
89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105			4		
89         200         4         00         89           90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105			4		
90         201         4         00         90           91         237         3         00         91           92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105			4		
91       237       3       00       91         92       202       3       05       92         93       203       3       04       93         94       204       4       00       94         95       205       4       00       95         96       206       4       00       96         97       207       4       00       97         98       83       10       16       98         99       208       3       35       99         100       209       4       29       100         101       84       5       20       101         102       85       4       22       102         103       87       2       12       103         104       86       3       03       104         105       95       2       02       105					
92         202         3         05         92           93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105			3		91
93         203         3         04         93           94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105					
94         204         4         00         94           95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105				04	
95         205         4         00         95           96         206         4         00         96           97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105	94		4	00	94
97         207         4         00         97           98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105	95		4	00	95
98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105	96	206	4	00	96
98         83         10         16         98           99         208         3         35         99           100         209         4         29         100           101         84         5         20         101           102         85         4         22         102           103         87         2         12         103           104         86         3         03         104           105         95         2         02         105	97	207	4	00	97
99     208     3     35     99       100     209     4     29     100       101     84     5     20     101       102     85     4     22     102       103     87     2     12     103       104     86     3     03     104       105     95     2     02     105	98		10		98
101     84     5     20     101       102     85     4     22     102       103     87     2     12     103       104     86     3     03     104       105     95     2     02     105	99				99
102     85     4     22     102       103     87     2     12     103       104     86     3     03     104       105     95     2     02     105	100	209	4	29	100
103     87     2     12     103       104     86     3     03     104       105     95     2     02     105	101	84	5	20	101
104     86     3     03     104       105     95     2     02     105	102	85	4	22	102
105 95 2 02 105	103	87	2	12	103
	104	86	3	03	104
106 04 1 24 106	105	95	2	02	105
100   94   1   24     100	106	94	1	24	106
107 93 1 09 107	107	93	1	09	107
108 88 1 12 108	108	88	1	12	108
109 89 1 33 109	109	89	1	33	109
110 90 1 24 110	110	90	1	24	110
111 91 1 24 111	111	91	1	24	111
	112	92	1	27	112

113         96         1         25         113           114         97         1         30         114           115         98         2         00         115           116         100         3         11         116           117         138         3         06         117           118         137         8         16         118           119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>					
115         98         2         00         115           116         100         3         11         116           117         138         3         06         117           118         137         8         16         118           119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130<	113	96	1	25	113
116         100         3         11         116           117         138         3         06         117           118         137         8         16         118           119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         1	114	97	1	30	114
117         138         3         06         117           118         137         8         16         118           119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22	115	98		00	115
1118         137         8         16         118           119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32 <td< td=""><td>116</td><td>100</td><td></td><td>11</td><td>116</td></td<>	116	100		11	116
119         136         18         29         119           120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17	117	138	3	06	117
120         135         6         35         120           121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         1	118	137	8	16	118
121         143         9         35         121           122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26	119	136	18	29	119
122         144         19         12         122           123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34	120	135	6	35	120
123         179         3         14         123           124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09	121	143	9	35	121
124         178         3         12         124           125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12 <td< td=""><td>122</td><td>144</td><td>19</td><td>12</td><td>122</td></td<>	122	144	19	12	122
125         132         9         00         125           126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25 <td< td=""><td>123</td><td>179</td><td>3</td><td>14</td><td>123</td></td<>	123	179	3	14	123
126         177         3         13         126           127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25 <t< td=""><td>124</td><td>178</td><td>3</td><td>12</td><td>124</td></t<>	124	178	3	12	124
127         176         3         13         127           128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00 <t< td=""><td>125</td><td>132</td><td>9</td><td>00</td><td>125</td></t<>	125	132	9	00	125
128         173         5         00         128           129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39 <t< td=""><td>126</td><td>177</td><td>3</td><td>13</td><td>126</td></t<>	126	177	3	13	126
129         180         3         22         129           130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         <	127	176	3	13	127
130         153         30         26         130           131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         <	128	173		00	128
131         152         29         29         131           132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30 <t< td=""><td>129</td><td>180</td><td>3</td><td>22</td><td>129</td></t<>	129	180	3	22	129
132         154         15         23         132           133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33 <t< td=""><td>130</td><td>153</td><td>30</td><td>26</td><td>130</td></t<>	130	153	30	26	130
133         155         11         22         133           134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03 <td< td=""><td>131</td><td>152</td><td>29</td><td>29</td><td>131</td></td<>	131	152	29	29	131
134         157         5         32         134           135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25	132	154	15	23	132
135         158         7         17         135           136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25         150           151         167         4         25	133	155	11	22	133
136         159         3         21         136           137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25         150           151         167         4         25         151           152         168         5         21	134	157	5	32	134
137         161         11         26         137           138         162         4         34         138           139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25         150           151         167         4         25         151           152         168         5         21         152           153         146         11         14 <td< td=""><td>135</td><td>158</td><td>7</td><td>17</td><td>135</td></td<>	135	158	7	17	135
138       162       4       34       138         139       160       10       09       139         140       156       11       12       140         141       151       7       25       141         142       150       14       25       142         143       163       9       00       143         144       164       8       39       144         145       148       10       33       145         146       149       9       25       146         147       169       6       30       147         148       147       11       33       148         149       165       8       03       149         150       166       9       25       150         151       167       4       25       151         152       168       5       21       152         153       146       11       14       153	136	159	3	21	136
139         160         10         09         139           140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25         150           151         167         4         25         151           152         168         5         21         152           153         146         11         14         153	137	161	11	26	137
140         156         11         12         140           141         151         7         25         141           142         150         14         25         142           143         163         9         00         143           144         164         8         39         144           145         148         10         33         145           146         149         9         25         146           147         169         6         30         147           148         147         11         33         148           149         165         8         03         149           150         166         9         25         150           151         167         4         25         151           152         168         5         21         152           153         146         11         14         153	138	162	4	34	138
141       151       7       25       141         142       150       14       25       142         143       163       9       00       143         144       164       8       39       144         145       148       10       33       145         146       149       9       25       146         147       169       6       30       147         148       147       11       33       148         149       165       8       03       149         150       166       9       25       150         151       167       4       25       151         152       168       5       21       152         153       146       11       14       153	139	160	10	09	139
142       150       14       25       142         143       163       9       00       143         144       164       8       39       144         145       148       10       33       145         146       149       9       25       146         147       169       6       30       147         148       147       11       33       148         149       165       8       03       149         150       166       9       25       150         151       167       4       25       151         152       168       5       21       152         153       146       11       14       153	140	156	11	12	140
143       163       9       00       143         144       164       8       39       144         145       148       10       33       145         146       149       9       25       146         147       169       6       30       147         148       147       11       33       148         149       165       8       03       149         150       166       9       25       150         151       167       4       25       151         152       168       5       21       152         153       146       11       14       153	141	151	7	25	141
144       164       8       39       144         145       148       10       33       145         146       149       9       25       146         147       169       6       30       147         148       147       11       33       148         149       165       8       03       149         150       166       9       25       150         151       167       4       25       151         152       168       5       21       152         153       146       11       14       153	142	150	14	25	142
145     148     10     33     145       146     149     9     25     146       147     169     6     30     147       148     147     11     33     148       149     165     8     03     149       150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	143	163	9	00	143
146     149     9     25     146       147     169     6     30     147       148     147     11     33     148       149     165     8     03     149       150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	144	164	8	39	144
147     169     6     30     147       148     147     11     33     148       149     165     8     03     149       150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	145	148	10	33	145
148     147     11     33     148       149     165     8     03     149       150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	146	149	9	25	146
149     165     8     03     149       150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	147	169	6	30	147
150     166     9     25     150       151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	148	147	11	33	148
151     167     4     25     151       152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	149	165	8	03	149
152     168     5     21     152       153     146     11     14     153	150	166	9	25	150
153         146         11         14         153	151	167	4	25	151
	152	168	5	21	152
154     145     10     13     154	153	146	11	14	153
	154	145	10	13	154

2ನಾಗ	(2)	-
ಬಲಗ	80	×

155	142	9	35	155
156	141	11	18	156
157	140	6	29	157
158	139	12	26	158
159	Total survey number's	893	32	
	extent			
160	Uru Vagaire	33	37	
162	Grand Total	927	04	

Boundaries of MuthanegereVillage

EAST:Kasuvanahalli	Village	NORTH: Anegere village border
Border, Arasikere Border		
WEST:M.L.Thandya	village	<b>SOUTH</b> : Arasikere border
border, Gollarahatti Village Bord	er	

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

## ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RD/107/PFH/2023-RV □ 1245527 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು–560 001, ದಿನಾಂಕ:04–03–2024

### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಮುತ್ತಾಣಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಲ್ ತಾಂಡಾ ಎಂಬ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ : ಕಂಇ 375 ಪಿ ಎಫ್ ಹೆಚ್ ಹೆಚ್ 2022 ದಿನಾಂಕ:05.12.2022 ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ

ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, **ದಿನಾಂಕ:** 07.12.2022 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:** 07.12.2022 ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ; ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ,

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

## <u>ಅನು</u>ಸೂಚಿ–1

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನಕಂದಾಯಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

#### ಕೋಷ್ಟಕ–1

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ <b>ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ</b> ಗ್ರಾಮದ ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ ನಂಬರಗಳು	ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆ ಗುಂಟೆ ಆಣೆ			ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	
1	2		3		4	
1.	101	8	24		1	
2.	99	2	11		2	
3.	103	1	10		3	
4.	104	1	00		4	
5.	105	2	14		5	
6.	106	1	15		6	
7.	107	2	02		7	
8.	102	4	16		8	
9.	108	3	33		9	
10.	111	5	34		10	
11.	109	2	18		11	
12	110	2	19		12	
13.	117	7	36		13	
14.	118	4	34		14	
15.	119	5	29		15	
16.	182	3	09		16	
17.	183	3	12		17	
18.	212	3 25			18	

4.0			0.0	10
19	211	4	02	19
20	175	6	05	20
21	181	8	39	21
22	210	5	00	22
23	122	37	35	23
24	123	22	24	24
25	254	3	00	25
26	255	3	00	26
27	256	3	00	27
28	257	2	20	28
29	258	2	19	29
30	259	3	00	30
31	124	16	36	31
32	253	2	00	32
33	252	2	00	33
34	251	2	20	34
35	250	3	00	35
36	249	3	00	36
37	219	5	00	37
38	248	3	00	39
39	266	3	35	40
40	125	56	05	41
41	121	11	03	41
42	220	2	00	42
43	221	1	39	43
44	222	2	07	44
45	223	2	03	45
46	224	2	11	46
47	225	2	04	47
48	226	2	05	48
49	227	2	05	49
50	228	2	06	50
51	229	2	13	51
52	171	00	25	52
53	120	61	37	53
54	115	9	01	54
55	114	5	10	55
56	119	5	29	56
57	113	5	14	57
58	112	4	07	58
59	ಸ.ನಂಗಳ ಒಟ್ಟು	390	00	
	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	570		
	٩			

60	112	3	20	ಗ್ರಾಮಠಾಣ
61	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	393	20	

ಟಿಪ್ಪಣಿ–ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಸ.ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
112	3–20

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:-

ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

ಪೂರ್ವ:– ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ	ಉತ್ತರ:– ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ, ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ ಗಡಿ
ಪಶ್ಚಿಮ:– ಅರಸೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣ:– ಅರಸೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಗಡಿ

#### ಅನುಸೂಚಿ-2

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ **ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ** ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ **ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ** ಎಂಬ ಹೊಸ ಹೆಸರಿನ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ-2

					<b>ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ
	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	<b>ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ</b> ಎಂಬ			ಹೊಸ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ
	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ [*]		ಕಂದಾಯ ಗ್ರ		ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಕಾಲಂ 2 ರಲ್ಲಿ
₹,	<b>ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ</b> ಗ್ರಾಮದ	ವಗಾ	೯ಯಿಸಲಾಗ:	ುವ	ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
ಸಂ.	ಹಳೇಯ ಸರ್ವೇ	ಪ್ರದೇ	ಶದ ವಿಸ್ತೀಣ	೯	ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ
	ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2	3			4
1.	129	37	05		1
2.	184	4	00		2
3.	185	3	39		3
4.	186	3	39		4
5.	187	3	39		5
6.	188	3	39		6
7.	189	3	39		7
8.	193	0	35		8
9.	130	22	35		9
10	131	28	08		10
11.	133	18	35		11

			,	
12	262	1	26	12
13.	261	1	00	13
14.	170	6	16	14
15.	174	5	00	15
16.	134	17	10	16
17.	260	2	10	17
18.	263	2	10	18
19	126	58	06	19
20	199	5	00	20
21	198	5	00	21
22	197	5	00	22
23	196	5	00	23
24	195	5	00	24
25	194	5	00	25
26	236	4	15	26
27	127	3	10	27
28	235	4	15	28
29	234	2	29	29
30	233	2	26	30
31	247	3	00	31
32	232	3	01	32
33	246	3	00	33
34	231	4	11	34
35	230	5	00	35
36	216	5	00	36
37	245	3	00	37
38	244	3	00	39
39	243	3	00	40
40	215	5	00	41
41	214	5	00	41
42	242	3	00	42
43	241	3	00	43
44	213	5	00	44
45	128	21	28	45
46	265	2	00	46
47	264	3	00	47
48	192	3	39	48
49	191	3	39	49
50	190	3	39	50
52	ಸ.ನಂ ಗಳ ಒಟ್ಟು	365	03	
	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 129			
53	129	10	12	ಗ್ರಾಮಠಾಣ

54	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	375	15

ಟಿಪ್ಪಣಿ–ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ ಎಂದರೆ

ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
129	10-12

ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ಕಡೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು, ಎಂದರೆ:–

ಎಂ.ಎಲ್.ತಾಂಡ್ಯ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

•			· ·			
ಪೂರ್ವ:– ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ ಗ್ರಾಮ	ಗಡಿ 📗		ಉತ್ತರ:–ಅಣೇಗೆರೆ	ಗ್ರಾಮ	ಗಡಿ,	ಶೆಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ
	<u> </u>	ಗ್ರಾಮ	ಗಡಿ			
ಪಶ್ಚಿಮ:–ಶೆಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ			ದಕ್ಷಿಣ:– ಗೊಲ್ಲರಹ	ಟ್ಟಿ ಗಡಿ		

### ಅನುಸೂಚಿ -3

ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ **ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ** ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೇ ನಂಬರುಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.  $\mathbf{theta}$   $\mathbf{t$ 

ಅ.ನಂ	ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಎಂ.ಎಲ್ ತಾಂಡಾ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ ಮುತ್ತಾಣೆಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಪ್ರದೇಶ ಗುಂಟೆ	පಣ්	(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ <b>ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3	L	4
1	1	7	18		1
2	2	0	10		2
3	3	73	34		3
4	4	5	36		4
5	5	4	27		5
6	6	12	12		6
7	7	11	23		7
8	8	9	19		8
9	9	3	25		9
10	10	5	09		10
11	11	5	36		11
12	12	10	29		12
13	13	9	00		13
14	14	5	27		14
15	15	5	10		15
16	16	6	04		16

	1			
17	17	4	25	17
18	18	6	20	18
19	19	4	16	19
20	20	4	27	20
21	21	6	25	21
22	22	3	30	22
23	23	3	24	23
24	24	13	00	24
25	25	4	04	25
26	26	7	38	26
27	27	2	25	27
28	28	4	22	28
29	29	0	24	29
30	30	0	23	30
31	31	1	00	31
32	32	0	17	32
33	33	0	19	33
34	34	1	01	34
35	35	0	34	35
36	36	1	26	36
37	37	8	17	37
38	38	2	19	38
39	39	2	33	39
40	40	1	20	40
41	41	0	31	41
42	42	0	27	42
43	43	2	36	43
44	44	0	39	44
45	45	2	27	45
46	46	2	39	46
47	47	0	18	47
48	48	6	08	48
49	49	1	37	49
50	50	3	11	50
51	51	2	35	51
52	52	1	11	52
53	53	1	02	53
54	54	0	21	54
55	55	0	27	55
56	56	0	30	56
57	57	-		57
58		1	26	
Jð	58	1	23	58

59	59	1	06	59
60	60	1	03	60
61	61	1	05	61
62	62	0	16	62
63	63	0	31	63
64	64	0	36	64
65	65	0	25	65
66	66	0	31	66
67	67	0	28	67
68	68	1	03	68
69	69	2	02	69
70	70	2	01	70
71	71	4	23	71
72	72	5	34	72
73	73	4	30	73
74	74	2	38	74
75	75	1	25	75
76	172	1	15	76
77	76	4	29	77
78	77	1	09	78
79	78	2	11	79
80	79	2	08	80
81	80	6	20	81
82	81	25	22	82
83	217	3	00	83
84	218	3	00	84
85	82	1	38	85
86	240	4	10	86
87	239	4	00	87
88	238	4	08	88
89	200	4	00	89
90	201	4	00	90
91	237	3	00	91
92	202	3	05	92
93	203	3	04	93
94	204	4	00	94
95	205	4	00	95
96	206	4	00	96
97	207	4	00	97
98	83	10	16	98
99	208	3	35	99
100	209	4	29	100

		1	1	
101	84	5	20	101
102	85	4	22	102
103	87	2	12	103
104	86	3	03	104
105	95	2	02	105
106	94	1	24	106
107	93	1	09	107
108	88	1	12	108
109	89	1	33	109
110	90	1	24	110
111	91	1	24	111
112	92	1	27	112
113	96	1	25	113
114	97	1	30	114
115	98	2	00	115
116	100	3	11	116
117	138	3	06	117
118	137	8	16	118
119	136	18	29	119
120	135	6	35	120
121	143	9	35	121
122	144	19	12	122
123	179	3	14	123
124	178	3	12	124
125	132	9	00	125
126	177	3	13	126
127	176	3	13	127
128	173	5	00	128
129	180	3	22	129
130	153	30	26	130
131	152	29	29	131
132	154	15	23	132
133	155	11	22	133
134	157	5	32	134
135	158	7	17	135
136	159	3	21	136
137	161	11	26	137
138	162	4	34	138
139	160	10	09	139
140	156	11	12	140
141	151	7	25	141
142	150	14	25	142
	•	•	•	

143	163	9	00	143
144	164	8	39	144
145	148	10	33	145
146	149	9	25	146
147	169	6	30	147
148	147	11	33	148
149	165	8	03	149
150	166	9	25	150
151	167	4	25	151
152	168	5	21	152
153	146	11	14	153
154	145	10	13	154
155	142	9	35	155
156	141	11	18	156
157	140	6	29	157
158	139	12	26	158
116	ಸ.ನಂ ಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	893	32	
117	 ಊರು ವಗೈರೆ	33	37	
118	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	927	04	26 27

**ಮುತ್ತಾಣಿಗೆರೆ** ಗ್ರಾಮದ ಚಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ

Ī	ಪೂರ್ವ:–	ಕಸುವನಹಳಿ	ಗಾಮ	ಗಡಿ.	ಅರಸೀಕೆರೆ	ಉತ್ತರ:–ಆಣೇಗೆರೆ ಗ್ರಾಮ ಗಡಿ
		Ÿ	. 9	,		
1	ತಾಲ್ಲೂಕು ಗ		,	,		
	ಪಶ್ಚಿಮ:–	ಎಂ.ಎಲ್.ತ	ಾಂಡ್ಯ	ಗ್ರಾಮ	ಗಡಿ,	ದಕ್ಷಿಣ:– ಅರಸೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಗಡಿ
	ಎಂ.ಗೊಲ್ಲರ	ಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ	ಗಡಿ			

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ 1964 ಉ್ಪ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

**PR-602** 

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/107/2024-RC E-1295042 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date:21-02-2024.

#### FINAL NOTIFICATION

Whereas the draft of the Notification No. RD 952 KAMGRARA 2017 Dated:08-02-2018 regarding altering the limits of Basavanahalli village of Madhugiri Taluk and Tumakuru District and constituting a new revenue sub village called as B.Gollarahatti sub village was published as required by section 6 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) in the Karnataka Gazette RD 952 KAMGRARA 2017 Dated:08-12-2017 inviting objections or suggestions from all the persons likely to be affected thereby within thirty days from the date of its publication in the Official Gazette addressed to the Deputy Commissioner Tumkuru district.

And whereas, the said gazette was made available to the public on **Dated: 21-07-2018.** And whereas, no objections or suggestions have been received;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by section 5 of Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka act No.12 of 1964) the Government of Karnataka here by makes the following notification, namely:-

# **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column(3) of the table shall be declared as habitation area of **B.Gollarahatti** village of **Madhugiri** taluk of **Tumakuru** District convert the same to form hamlet/ part with in the boundary of **Basavanahalli** revenue village and same will here in after be named as called **B.Gollarahatti** of **Basavanahalli** village of **Madhugiri** Taluk **Tumakuru** District.

#### **TABLE**

Name of	Present	Survey	Total e	extent of la	and on	Boundaries				
the revenue	name of the	numbers	whice	ch it is loc	ated					
village in	unrecorded	in wich it								
wich	habitation	is located								
unrecorded										
habitation										
is located										
(1)	(2)	(3)		(4)		(5)				
			Acre	Gunte	Anna	North	South	East	West	
Basavanah	B.Gollara	S.NO.36/				Remainin	S.NO.36	S.NO.36	S.NO.	
alli	hatti	1	0 08			g part of	/2	/1	39/3C1	
			0 08 -			S.NO.36/			,4A	
						1				

	S.NO.39/ 3C1	1	30	-	S.NO.38/ 3	S.NO. 38/3, 4A	S.NO.36 /1,2	S.NO.3 9/3C1
	S.NO.39/ 3C2	0	01	-	S.NO.39/ 3C1	S.NO.39 /3C1	S.NO.39 /4A	S.NO.3 9/3C1
	S.NO.39/ 4A	0	13	-	S.NO.39/ 3C1	S.NO.39 /3A	S.NO.36 /1,2	S.NO.3 9/3C1, 3C2
	S.NO.39/ 4B	0	02	-	S.NO.39/ 4C,4A	S.NO.39 /4A	S.NO.39 /4A	S.NO.3 9/4A
	S.NO.39/ 4C	0	02	-	S.NO.39/ 3C1	S.NO.39 /4B,4A	S.NO.39 /4A	S.NO.3 9/4A
	S.NO.39/ 3A	0	12	-	S.NO.39/ 4A	S.NO.39 /4A	S.NO.36 /2	S.NO.3 9/3C1, 3B
	S.NO.39/ 3B	0	01	-	S.NO.39/ 3C1	S.NO.39 /3B	S.NO.39 /3A	S.NO.3 9/3C1
Total Extent Of Un Habitation		2	29	00		1	1	1

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is converted as habitation area (Gramatana) of **B.Gollarahatti** hamlet/part of **Basavanahalli** village in **Madhugiri** Taluk of **Tumakuru** District.

The proposal specified above issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964) shall come into effect from the date of final notification.

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

## tangut x tangut

RC-CFS0ADMN/107/2024-RC □ 1295042 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು 560–001, ದಿನಾಂಕ:21–02–2024.

#### ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 6 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪಡಿಸಲಾದಂತೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಸವನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಬಿ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಎಂಬ ಉಪ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಂಖ್ಯೆ: ಕಂಇ 952 ಕಂಗ್ರಾರ 2017 ದಿನಾಂಕ:22–12–2017ರ ಮೂಲಕ ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಅದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಅದನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿರಾಜ್ಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಮೂವತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:08–02–2018 ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿರುವುದರಿಂದ,

ಮತ್ತು ಸದರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ **ದಿನಾಂಕ:21–07–2018** ರಿಂದ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗದೇ ಇರುವುದರಿಂದ;

ಈಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964 ರ (1964 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5 ನೇ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಮೂಲಕ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ, ಎಂದರೆ:–

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಬಸವನಹಳ್ಳಿ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಿ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಉಪಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

# ಕೋಷಕ

	<del></del>												
ದಾಖಲಾಗದಜ	ದಾಖಲಾಗದಜನ	ಅದುಇರುವ	ಅರ	ಯಇರುವಂ	) ಥ								
ನ	ವಸತಿ ಈಗಿನ	ಂಥ ಸರ್ವೆ	ಭೂಮಿಯಒಟ್ಟು ವ್ಯಾಪ್ತಿ										
ವಸತಿಇರುವಕಂ	ಹೆಸರು	ನಂಬರುಗಳು		ω.	0 3		ಸರಹ	ನದ್ದು ಗಳು -					
ದಾಯಗ್ರಾಮದ							ω						
ಹೆಸರು													
ωλω													
			(4)			(5)							
(1)	(2)	(3)	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣಾ	ಉತ್ತರ	ದಕ್ಷಿಣ	ಪೂರ್ವ	ಪಶ್ಚಿಮ				
						ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ 36/1	ಸ.ನಂ				
		ಸ.ನಂ.36/1	0	8	_	36/1 ರ	36/2	ರ ಉಳಿಕೆ	39/3৯1,				
						ಉಳಿಕೆ			4ಎ				
		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ				
		39/3ಸಿ1	1	30	_	38/3	38/3, 4ఎ	36/1,2	39/3ඪ1				

ಭಾಗ ೪ಎ

		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
		39/3ಸ2	0	01	_	39/3৯1	39/3ಸಿ1	39/4ಎ	39/3৯1
		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
		39/4ಎ	0	13	_	39/3৯1	39/3ಎ	36/1,2	39/3৯1,
									3გ2
		ಸ.ನಂ			_	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
ಬಸವನಹಳ್ಳಿ	ಬಿ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ	39/4ඪ	0	02		39/4৯,4	39/4ಎ	39/4ಎ	39/4ಎ
						ಎ			
		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
		39/4ಸ	0	02	_	39/3৯1	39/4ಬಿ,4	39/4ಎ	39/4ಎ
							ಎ		
		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
		39/3ಎ	0	12	_	39/4ಎ	39/4ಎ	36/2	39/3ಸಿ1,3ಬಿ
		ಸ.ನಂ				ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ	ಸ.ನಂ
		39/3ඪ	0	01		39/3৯1	39/3ඪ	39/3ఎ	39/3৯1
				01	_				
ಜನವಸತಿ	ತಿ ಪ್ರದೇಶದ ಒಟ್ಟು ವಿ೨	್ತೀರ್ಣ	2	29	00				
			l						

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಧುಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಸವನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದ ಬಿ.ಗೊಲ್ಲರಹಟ್ಟಿ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಭಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ(ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾದ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

**PR-603** 

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC-CFS0ADMN/295/2024-RC E- 1336043 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: 28-02-2024

#### PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the, Government of Karnataka proposes to issue a Notification to alter the limits of **Hulithimmapura** Village of **Tarikere** taluk **Chikmagaluru** District and to constitute a new revenue villages called **Jammapura** as specified in schedule.

Notification is hereby issued that Land bearing survey numbers and extent specified in Schedule shall be declared as habitation area within the boundary of **Hulithimmapura** village for conversion of **Jammapura** unrecorded habitation in to hamlet/ extension of the said revenue village.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the considered date Specified above will be by the state Government. Objection or suggestion addressed the may be to Deputy Commissioner, Chikmagaluru District.

### **SCHEDULE**

Land bearing survey numbers and extent specified below in column (3) of the table shall be declared as habitation area of called **Jammapura** village of **Tarikere** Taluk of **Chikmagaluru** District convert the same to form hamlet/part within the boundary of **Hulithimmapura** Revenue village and same will here in after be named as called **Jammapura** of **Hulithimmapura** village in **Tarikere** Taluk of **Chikmagaluru** District.

#### **TABLE**

Name of the revenue village in which unrecorded habitation is located	Present name of the unrecorded habitation	Survey number s in which it is located	Total extents of land on which it is located			Boundaries			
1	2	3		4		5			
Hulithimmapura	Jammapura	S.No	Acre	Gunte	Anna	East	West	North	South
Transmina para	o ammapur a	33	2	04	00	S NO 33Remaning	S NO 33 Remaning	S NO 33 Remaning	S NO 32 and 74 Border
To	otal extant		2	04	00				

It is hereby declared that the extent of land indicated in the columns(4) above with survey numbers specified in column (3) on which the said unrecorded habitation located is proposed to be converted as habitation area( Gramatana) of **Jammapura** hamlet/part of **Hulithimmapura** village in **Tarikere** Taluk of **Chikmagaluru** District

The proposal specified above shall come into effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

#### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/295/2024-RC จ– 1336043 ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು,

ದಿನಾಂಕ: 28-02-2024

### ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ

ಗಡಿಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ ತರೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಹುರ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಜಮ್ಮಾಪುರ ಎಂಬ ಉಪಗ್ರಾಮ ಪರಿವರ್ತನೆಗಾಗಿ ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಪುರ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗಿನ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸದರಿ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣ ಜನವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಭಾಗ ಎಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ

ಕೋಷ್ಟಕದ (3)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ತರೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸತಕ್ಕದ್ದು, ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಪುರ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನೊಳಗೆ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನುರಚಿಸಲು ಪರಿವರ್ತಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಲಬುರಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಜಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮ ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೆಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು,

# ಕೋಷ್ಟಕ

ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಜನವಸತಿ ಇರುವ ಕಂದಾಯಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹೆಸರು	ಹೊಸದಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗ 'ಳು	ಒ	ಮ್ಬ ವಿಸ್ತೀಣ	۶	ಸರಹದ್ದುಗಳು			
1	2	3		4		5			
			ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ	ಉತ್ತರಕ್ಕೆ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ
ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಪುರ	ಜಮ್ಮಾಪುರ	33	2	04	00	સ જિલ્લુ જિલ્લુ જિલ્લુ સ	ಸ ನಂ 33ರ ಉಳಿಕ	ત્ર જુલ જુલ જુલ	ಸ ನಂ32 ಮತ್ತು 74ಗಡಿ
	•	ಒಟ್ಟು	2	04	00				

(3) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಭೂಮಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿಯನ್ನು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ

ತರೀಕೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹುಲಿತಿಮ್ಮಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಜಮ್ಮಾಪುರ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ ಸಮೂಹ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶ (ಗ್ರಾಮಠಾಣಾ) ಎಂಬುದಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ತದ್ದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ.

PR-604

# **GOVERNMENT OF KARNATAKA**

RC- CFS0ADMN/102/2024-RC E-1294444 Karnataka Government Secretariat Multi Storied Building Bengaluru 560-001, Date: **01-03-2024** 

## PRELIMINARY NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Section 5 of the Karnataka Land Revenue Act 1964 (Karnataka act no 12 of 1964) and taking into consideration the factors Specified in clauses (i) to (iv) of rule 3 of the Karnataka Land Revenue Rules 1966 such as the population, area of the village the demand under land revenue in the village and other head of the account and having regard to the administrative convenience the Government of Karnataka propose s to issue a Notification to alter the limits of Aimangala Village of Hiriyuru Taluk, Chitradurga District and to constitute a new revenue village called Aralikatte as specified in schedule along with maps with old survey numbers and new assigned to them.

Now, therefore in exercise of the power conferred by section 6 of the said Act, notice is hereby given for the information of all the persons likely to be affected thereby that the proposal will be taken into consideration on or after thirty days from the date of publication of the notification in the official Gazette.

Any objection or suggestion which may be received by the state Government from any person with respect to the said proposal before the date Specified above will be considered by the state Government. Objection or suggestion may be addressed to the Deputy Commissioner, **Chitradurga** District.

### **SCHEDULE – 1**

Lands bearing survey numbers of the villages and survey numbers of the areas specified in column (2) of the table below shall be excluded from the limits of the said village of **Chitradurga** District **Hiriyuru** Taluk to form a new revenue village called **Aralikatte** Village of **Hiriyuru** Taluk, **Chitradurga** District along with the survey numbers included in column (4) thereof.

**TABLE-1** 

Sl.No.	Old Survey Numbers	Extent	of	area	Survey numbers Specified in		
	Which are excluded	transferred to new		new	column (2) which are to be		
	from Aimangala village	revenue village			included to form new revenue		
	to constituting new	Aralik	atte		village <b>Aralikatte</b> & new survey		
	revenue village	Acre	Gunta	Anna	numbers assigned to them		
	Aralikatte						
1	2		3		4		
1	170	24	07	0	1		
2	202	0	28	0	2		
3	201	19	01	0	3		
4	200	5	33	0	4		
5	199	29	24	0	5		
6	198	23	20	0	6		
7	204	13	2	0	7		
8	206	16	32	0	8		
9	205	28	7	0	9		
10	215	30	36	0	10		
11	216	26	28	0	11		
12	217	35	37	0	12		
13	231	29	17	0	13		
14	232	32	34	0	14		
15	230	30	32	0	15		
16	233	11	17	0	16		
17	234	21	18	0	17		
18	235	16	4	0	18		
19	238	28	22	0	19		
20	236	14	38	0	20		
21	229	34	14	0	21		
22	228	31	15	0	22		
23	221	29	19	0	23		
24	220	33	1	0	24		
25	219	23	26	0	25		
26	218	36	12	0	26		

ran Sea	ಬಾಗ	೪ಎ	
---------	-----	----	--

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಗುರುವಾರ, ೧೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೪

27	196	17	17	0	27
28	195	32	33	0	28
29	194	37	2	0	29
30	173	31	35	0	30
31	197	30	8	0	31
32	172	26	39	0	32
33	174	27	22	0	33
34	166	35	15	0	34
35	167	26	35	0	35
36	168	14	26	0	36
37	171	18	27	0	37
38	169	26	29	0	38
39	208	30	4	0	39
40	209	33	33	0	40
41	210	31	16	0	41
42	211	17	33	0	42
43	213	27	34	0	43
44	214	33	25	0	44
45	212	25	0	0	45
46	207	30	29	0	46
47	203	24	21	0	47
	Total	1209	07	0	

Note: The extent of Gramathana within the said village is to be the extent specified below namely:

Survey Numbers		Extent					
Survey Itumbers	Acre	Gunta	Acre				
170/1B	00	02	00				
201/2A	00	29	00				
201/2B	00	08	00				
Gramathana	4	31	00				
Total	5	30	00				

There shall be constituted a new village called **Aralikatte** in **Hiriyuru** taluk, **Chitradurga** District and boundaries of the village shall be as specified below:-

# Boundaries of the new village Aralikatte

East	:Village	boundaries	of	West: village boundries of Maradidevigere,
Thadapin	nachannamm	anahalli&Thalav	atti,	Bharmpura and Adhiralu
North:V	illageboundr	ary of Aimangala	a	South: village boundaries of Adiralu,
				Thadapinachannammanahalli&Guilalu

## **SCHEDULE-2**

The Survey numbers of the village and areas remaining in the **Aimangala** village specified in the column (2) shall be assigned new survey numbers in the said villages specified in the column (4).

**TABLE-2** 

Sl.No.	Survey Numbers Remaining in Village <b>Aimangala</b> after	Area			New survey numbers assigned to the
		Acre	Gunta	Anna	remaining survey
	which are to be Included to				number in Aimangala
	form new village Aralikatte				column (2)
1	2		3		4
1	1	4	7	0	1
2	2	1	4	0	2
3	3	1	18	0	3
4	4	2	24	0	4
5	5	1	11	0	5
6	6	2	6	0	6
7	7	4	27	0	7
8	8	1	33	0	8
9	9	0	18	0	9
10	10	1	18	0	10
11	11	2	3	0	11
12	12	1	3	0	12
13	13	2	2	0	13
14	14	1	0	0	14
15	15	2	17	0	15
16	16	2	6	0	16
17	17	3	11	0	17
18	18	1	23	0	18
19	19	1	32	0	19
20	20	4	14	0	20
21	21	4	11	0	21
22	22	2	7	0	22
23	23	2	16	0	23

24	24	3	25	0	24
25	25	3	29	0	25
26	26	1	30	0	26
27	27	3	11	0	27
28	28	1	22	0	28
29	29	4	20	0	29
30	30	3	2	0	30
31	31	4	18	0	31
32	32	4	23	0	32
33	33	2	19	0	33
34	34	1	22	0	34
35	35	2	19	0	35
36	36	1	34	0	36
37	37	1	23	0	37
38	38	2	19	0	38
39	39	4	36	0	39
40	40	69	39	0	40
41	41	13	16	0	41
42	42	19	13	0	42
43	43	6	37	0	43
44	44	15	25	0	44
45	45	3	34	0	45
46	46	21	13	0	46
47	47	5	18	0	47
48	48	6	0	0	48
49	49	17	14	0	49
50	50	24	21	0	50
51	51	7	25	0	51
52	52	30	13	0	52
53	53	25	3	0	53
54	54	37	5	0	54
55	55	20	32	0	55
56	56	7	32	0	56
57	57	25	35	0	57
58	58	28	20	0	58
59	59	8	20	0	59
60	60	20	26	0	60
61	61	31	22	0	61
62	62	37	23	0	62
63	63	16	11	0	63
64	64	34	23	0	64
65	65	17	27	0	65

66	66	25	21	0	66
67	67	15	9	0	67
68	68	24	21	0	68
69	69	23	20	0	69
70	70	35	32	0	70
71	71	11	34	0	71
72	72	12	34	0	72
73	73	14	39	0	73
74	74	11	6	0	74
75	75	13	6	0	75
76	76	18	25	0	76
77	77	37	27	0	77
78	78	40	8	0	78
79	79	16	39	0	79
80	80	27	31	0	80
81	81	21	20	0	81
82	82	22	7	0	82
83	83	25	17	0	83
84	84	17	14	0	84
85	85	18	37	0	85
86	86	29	8	0	86
87	87	19	24	0	87
88	88	23	14	0	88
89	89	16	15	0	89
90	90	34	16	0	90
91	91	19	25	0	91
92	92	14	12	0	92
93	93	23	26	0	93
94	94	17	7	0	94
95	95	24	36	0	95
96	96	17	33	0	96
97	97	2	38	0	97
98	98	59	13	0	98
99	99	3	21	0	99
100	100	4	4	0	100
101	101	4	6	0	101
102	102	5	2	0	102
103	103	3	25	0	103
104	104	3	18	0	104
105	105	16	28	0	105
106	106	17	22	0	106
107	107	16	14	0	107
		·	1		i

			I	1	
108	250	1	0	0	108
109	108	13	14	0	109
110	109	10	21	0	110
111	110	3	24	0	111
112	111	58	35	0	112
113	112	2	22	0	113
114	113	2	22	0	114
115	114	1	29	0	115
116	115	1	4	0	116
117	116	2	28	0	117
118	117	2	39	0	118
119	118	1	24	0	119
120	119	2	28	0	120
121	120	0	31	0	121
122	121	1	17	0	122
123	122	16	12	0	123
124	123	2	30	0	124
125	124	2	11	0	125
126	125	3	18	0	126
127	126	2	5	0	127
128	127	6	28	0	128
129	128	3	30	0	129
130	129	6	13	0	130
131	130	7	3	0	131
132	131	1	28	0	132
133	132	5	1	0	133
134	133	2	21	0	134
135	134	2	26	0	135
136	135	6	10	0	136
137	136	5	17	0	137
138	137	4	30	0	138
139	138	22	16	0	139
140	139	17	21	0	140
141	140	13	20	0	141
142	141	27	7	0	142
143	142	9	25	0	143
144	143	19	10	0	144
145	144	15	33	0	145
146	145	16	36	0	146
147	146	24	31	0	147
148	147	9	30	0	148
149	148	33	33	0	149
	•				•

150	149	19	38	0	150
151	150	13	7	0	151
152	151	21	31	0	152
153	152	16	28	0	153
154	153	11	10	0	154
155	154	21	20	0	155
156	155	11	34	0	156
157	156	17	24	0	157
158	157	27	39	0	158
159	158	13	8	0	159
160	159	8	37	0	160
161	160	18	3	0	161
162	161	19	10	0	162
163	162	8	2	0	163
164	163	22	15	0	164
165	164	9	38	0	165
166	165	8	30	0	166
167	175	12	4	0	167
168	176	9	21	0	168
169	177	12	39	0	169
170	178	2	29	0	170
171	179	1	22	0	171
172	193	30	1	0	172
173	192	6	31	0	173
174	180	30	36	0	174
175	181	25	33	0	175
176	182	13	9	0	176
177	183	4	30	0	177
178	184	18	26	0	178
179	185	12	17	0	179
180	186	12	31	0	180
181	187	16	3	0	181
182	188	26	21	0	182
183	191	39	5	0	183
184	190	34	6	0	184
185	189	24	1	0	185
186	222	38	1	0	186
187	223	36	0	0	187
188	224	27	13	0	188
189	225	28	7	0	189
190	226	24	10	0	190
191	227	28	25	0	191
			1	1	

ಬಾಗ	ಳಿಎ
2011	

05010	_
(10)	0

192	237	20	27	0	192
193	242	27	24	0	193
194	239	33	33	0	194
195	240	13	14	0	195
196	241	15	5	0	196
197	247	1	17	0	197
198	246	35	12	0	198
199	243	16	10	0	199
200	244	30	34	0	200
201	245	29	0	0	201
202	248	30	13	0	202
203	249	1	24	0	203
	Total	2904	35	0	

## Boundaries of the village Aimangala

East : Village boundary Thalavatti	West: Village Boundaries of Burujanaroppa, Mardidevigere, Mardihalli&Bharampura
North: Village boundary of	South: Village Boundary of Aralikatte
Maradihalli	

The proposal specified above shall come effect from such date as the State Government may specify by Notification issued under section 5 of the Karnataka Land Revenue Act, 1964 (Karnataka Act No. 12 of 1964)

By order in the name of the
Governor of Karnataka
(Dr. B. Udaya Kumar Shetty)
Director,
Cell for creation of revenue villages
and Ex-officio Joint Secretary to Govt.
Revenue Department

### ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

RC-CFS0ADMN/102/2024-RC \( \text{\tinit}\\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\tiint{\text{\text{\texit{\text{\text{\texi}\text{\text{\text{\tex ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 01–03–2024

## ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಧಿಸೂಚನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂಕಂದಾಯ ನಿಯಮಗಳು, 1966ರ 3ನೇ ನಿಯಮ(i)ರಿಂದ(iv) ನೇ ಖಂಡಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಕಂದಾಯ ಭೂಮಿಯ

ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಕೂಲ, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಣ್ಣ ವಸತಿ/ಸಮೂಹ/ವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಗ್ರಾಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಐಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿಯೊಳಗೆ ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಿವಾಸಿ ಪ್ರದೇಶದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಮಾರ್ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಂದಿದೆ. ಗ್ರಾಮದ ಸಣ್ಣಜನವಸತಿ ಸಮೂಹದ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯೋಗವಾದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಅನುಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೇನಂಬರುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯನ್ನು ದಾಖಲಾಗದ ಜನವಸತಿ ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯನ್ನು ಈ ಮೂಲಕ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಗಳ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆದ್ದರಿಂದ, ಸದರಿ ಅಧಿನಿಯಮದ 6ನೇ ಪ್ರಕರಣದ ಮೂಲಕ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆಯು ಪ್ರಕಟಣೆಯಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ 30(ಮೂವತ್ತು) ದಿನಗಳ ತರುವಾಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಧಿತರಾಗ ಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ನೋಟಿಸನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯು ಮುಕ್ತಾಯವಾಗುವ ಮೊದಲು ಸದರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾಗುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಯನ್ನು **ಚಿತ್ರದುರ್ಗ** ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

#### ಅನುಸೂಚಿ-1

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಐಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದ ಸರಹದ್ದಿನಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದ (2) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಜಮೀನುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಅದರ (4) ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ -1

₹.	ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು	<b>ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ</b> ಎಂಬ	ು ಹೊಸ ಕಂಡ	ರಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ	<b>ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ</b> ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ
ಸಂ	ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ	ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾ	ಗುವ ಪ್ರದೇಶರ	ರ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳ್ಳುವ
	<b>ಐಮಂಗಲ</b> ಗ್ರಾಮದ				ಕಾಲಂ (2) ರಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಸರ್ವೆ
	ಹಳೆಯ ಸರ್ವೆ	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ
	ನಂಬರಗಳು				ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	170	24	07	0	1
2	202	0	28	0	2
3	201	19	01	0	3
4	200	5	33	0	4
5	199	29	24	0	5
6	198	23	20	0	6
7	204	13	2	0	7

		I		I	
8	206	16	32	0	8
9	205	28	7	0	9
10	215	30	36	0	10
11	216	26	28	0	11
12	217	35	37	0	12
13	231	29	17	0	13
14	232	32	34	0	14
15	230	30	32	0	15
16	233	11	17	0	16
17	234	21	18	0	17
18	235	16	4	0	18
19	238	28	22	0	19
20	236	14	38	0	20
21	229	34	14	0	21
22	228	31	15	0	22
23	221	29	19	0	23
24	220	33	1	0	24
25	219	23	26	0	25
26	218	36	12	0	26
27	196	17	17	0	27
28	195	32	33	0	28
29	194	37	2	0	29
30	173	31	35	0	30
31	197	30	8	0	31
32	172	26	39	0	32
33	174	27	22	0	33
34	166	35	15	0	34
35	167	26	35	0	35
36	168	14	26	0	36
37	171	18	27	0	37
38	169	26	29	0	38
39	208	30	4	0	39
40	209	33	33	0	40
41	210	31	16	0	41
42	211	17	33	0	42
43	213	27	34	0	43
44	214	33	25	0	44
45	212	25	0	0	45
46	207	30	29	0	46
47	203	24	21	0	47
	ಒಟ್ಟು	1209	07	0	

ಟಿಪ್ಪಣಿ– ಸದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಠಾಣದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:–

ಸ.ನಂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ		
	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ
170/1బ	00	02	00
201/2ಎ	00	29	00
201/1బి	00	08	00
ಗ್ರಾಮಠಾಣ	4	31	00
ఒట్టు	5	30	00

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ **ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ** ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಹೊಸ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು.

ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರ:

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ:</b> ತಡಪಿನ ಚನ್ನಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ತಾಳವಟ್ಟಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಮರಡಿದೇವಿಗೆರೆ, ಭರಂಪುರ,
ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ	ಆದಿರಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ:ಐಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಆದಿರಾಳು, ತಡಪಿನ ಚನ್ನಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಗುಯಿಲಾಳು ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ

### ಅನುಸೂಚಿ-2

ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು ಮತ್ತು (2)ನೇ ಕಾಲಂ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಐಮಂಗಲ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸದರಿಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ (4)ನೇ ಕಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

ಕೋಷ್ಟಕ -2

ಕ್ರ.ಸಂ	<b>ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ</b> ಎಂಬ ಹೊಸ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಒಳಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ	ಪ್ರದೇಶ			(2)ನೇ ಕಾಲಂದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ <b>ಐಮಂಗಲ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
	ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ತರುವಾಯ <b>ಐಮಂಗಲ</b> ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು	ಎಕರೆ	ಗುಂಟೆ	ಆಣೆ	ಉಳಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೊಸ ಸರ್ವೆ ನಂಬರಗಳು
1	2		3		4
1	1	4	7	0	1
2	2	1	4	0	2
3	3	1	18	0	3
4	4	2	24	0	4
5	5	1	11	0	5
6	6	2	6	0	6

7	7	4	27	0	7
8	8	1	33	0	8
9	9	0	18	0	9
10	10	1	18	0	10
11	11	2	3	0	11
12	12	1	3	0	12
13	13	2	2	0	13
14	14		0	0	14
15	15	2	17	0	15
16	16	2	6	0	16
17	17	3	11	0	17
18	18	1	23	0	18
19	19	1	32	0	19
20	20	4	14	0	20
21	21	4	11	0	21
22	22	2	7	0	22
23	23	2	16	0	23
24	24	3	25	0	24
25	25	3	29	0	25
26	26	1	30	0	26
27	27	3	11	0	27
28	28	1	22	0	28
29	29	4	20	0	29
30	30	3	2	0	30
31	31	4	18	0	31
32	32	4	23	0	32
33	33	2	19	0	33
34	34	1	22	0	34
35	35	2	19	0	35
36	36	1	34	0	36
37	37	1	23	0	37
38	38	2	19	0	38
39	39	4	36	0	39
40	40	69	39	0	40
41	41	13	16	0	41
42	42	19	13	0	42
43	43	6	37	0	43
44	44	15	25	0	44
45	45	3	34	0	45
46	46	21	13	0	46
47	47	5	18	0	47
48	48	6	0	0	48
τυ	טד	U	U	U	טד

49	49	17	14	0	49
50	50	24	21	0	50
51	51	7	25	0	51
52	52	30	13	0	52
53	53	25	3	0	53
54	54	37	5	0	54
55	55	20	32	0	55
56	56	7	32	0	56
57	57	25	35	0	57
58	58	28	20	0	58
59	59	8	20	0	59
60	60	20	26	0	60
61	61	31	22	0	61
62	62	37	23	0	62
63	63	16	11	0	63
64	64	34	23	0	64
65	65	17	27	0	65
66	66	25	21	0	66
67	67	15	9	0	67
68	68	24	21	0	68
69	69	23	20	0	69
70	70	35	32	0	70
71	71	11	34	0	71
72	72	12	34	0	72
73	73	14	39	0	73
74	74	11	6	0	74
75	75	13	6	0	75
76	76	18	25	0	76
77	77	37	27	0	77
78	78	40	8	0	78
79	79	16	39	0	79
80	80	27	31	0	80
81	81	21	20	0	81
82	82	22	7	0	82
83	83	25	17	0	83
84	84	17	14	0	84
85	85	18	37	0	85
86	86	29	8	0	86
87	87	19	24	0	87
88	88	23	14	0	88
89	89	16	15	0	89
90	90	34	16	0	90
	•	•	•	•	•

					T
91	91	19	25	0	91
92	92	14	12	0	92
93	93	23	26	0	93
94	94	17	7	0	94
95	95	24	36	0	95
96	96	17	33	0	96
97	97	2	38	0	97
98	98	59	13	0	98
99	99	3	21	0	99
100	100	4	4	0	100
101	101	4	6	0	101
102	102	5	2	0	102
103	103	3	25	0	103
104	104	3	18	0	104
105	105	16	28	0	105
106	106	17	22	0	106
107	107	16	14	0	107
108	250	1	0	0	108
109	108	13	14	0	109
110	109	10	21	0	110
111	110	3	24	0	111
112	111	58	35	0	112
113	112	2	22	0	113
114	113	2	22	0	114
115	114	1	29	0	115
116	115	1	4	0	116
117	116	2	28	0	117
118	117	2	39	0	118
119	118	1	24	0	119
120	119	2	28	0	120
121	120	0	31	0	121
122	121	1	17	0	122
123	122	16	12	0	123
124	123	2	30	0	124
125	124	2	11	0	125
126	125	3	18	0	126
127	126	2	5	0	127
128	127	6	28	0	128
129	128	3	30	0	129
130	129	6	13	0	130
131	130	7	3	0	131
132	131	1	28	0	132
	•		•	•	-

-					<del></del>
133	132	5	1	0	133
134	133	2	21	0	134
135	134	2	26	0	135
136	135	6	10	0	136
137	136	5	17	0	137
138	137	4	30	0	138
139	138	22	16	0	139
140	139	17	21	0	140
141	140	13	20	0	141
142	141	27	7	0	142
143	142	9	25	0	143
144	143	19	10	0	144
145	144	15	33	0	145
146	145	16	36	0	146
147	146	24	31	0	147
148	147	9	30	0	148
149	148	33	33	0	149
150	149	19	38	0	150
151	150	13	7	0	151
152	151	21	31	0	152
153	152	16	28	0	153
154	153	11	10	0	154
155	154	21	20	0	155
156	155	11	34	0	156
157	156	17	24	0	157
158	157	27	39	0	158
159	158	13	8	0	159
160	159	8	37	0	160
161	160	18	3	0	161
162	161	19	10	0	162
163	162	8	2	0	163
164	163	22	15	0	164
165	164	9	38	0	165
166	165	8	30	0	166
167	175	12	4	0	167
168	176	9	21	0	168
169	177	12	39	0	169
170	178	2	29	0	170
171	179	1	22	0	171
172	193	30	1	0	172
173	192	6	31	0	173
174	180	30	36	0	174

175	181	25	33	0	175
176	182	13	9	0	176
177	183	4	30	0	177
178	184	18	26	0	178
179	185	12	17	0	179
180	186	12	31	0	180
181	187	16	3	0	181
182	188	26	21	0	182
183	191	39	5	0	183
184	190	34	6	0	184
185	189	24	1	0	185
186	222	38	1	0	186
187	223	36	0	0	187
188	224	27	13	0	188
189	225	28	7	0	189
190	226	24	10	0	190
191	227	28	25	0	191
192	237	20	27	0	192
193	242	27	24	0	193
194	239	33	33	0	194
195	240	13	14	0	195
196	241	15	5	0	196
197	247	1	17	0	197
198	246	35	12	0	198
199	243	16	10	0	199
200	244	30	34	0	200
201	245	29	0	0	201
202	248	30	13	0	202
203	249	1	24	0	203
	ಒಟ್ಟು	2904	35	0	

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಐಮಂಗಲ ಎಂಬ ಮೂಲ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರತಕ್ಕದ್ದು.

ಐಮಂಗಲ ಎಂಬ ಮೂಲ ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮದ ಚೆಕ್ಕುಬಂದಿ

<b>ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ:</b> ತಾಳವಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ	ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ: ಬುರುಜನರೊಪ್ಪ, ಮರಡಿದೇವಿಗೆರೆ, ಮರಡಿಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಭರಂಪುರ ಗ್ರಾಮಗಳ ಗಡಿ
ಉತ್ತರಕ್ಕೆ: ಮರಡಿಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ: ಅರಳಿಕಟ್ಟೆ ಗ್ರಾಮದ ಗಡಿ

೮೪೨೮

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪತ್ರ, ಗುರುವಾರ, ೧೪, ಮಾರ್ಚ್, ೨೦೨೪

ಬಾಗ ೪ಎ

ಮೇಲೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯು, ಕರ್ನಾಟಕ ಭೂ ಕಂದಾಯ ಅಧಿನಿಯಮ, 1964ರ (1964ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅಧಿನಿಯಮ 12) 5ನೇ ಪ್ರಕರಣದಡಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ರಾಜ್ಯಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕಾದ ಇದರ ಅಂತಿಮ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರತಕ್ಕದ್ದು

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ (ಡಾ. ಬಿ. ಉದಯಕುಮಾರ್ ಶೆಟ್ಟಿ) ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಂದಾಯ ಗ್ರಾಮಗಳ ರಚನಾ ಕೋಶ ಹಾಗೂ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಸರ್ಕಾರದಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ

**PR-605**